

fig. 235, 236 (indiqué comme provenant d'Alger, *vide* Hanley). = *Cerithiopsis bilineata* (non Hørnes), Brusina.
— Recueilli, à Casa Blanca, deux spécimens de cette espèce, répandue sur le littoral de la Méditerranée et de l'Adriatique. T. di M.

Catalogue des **Coquilles** recueillies, par **M. Pavie**, dans le **Cambodge** et le **Royaume de Siam**, et description d'espèces nouvelles (I),

Par le Commandant L. MORLET.

I.

J'ai publié, dans le *Journal de Conchyliologie*, en 1883, 1884 et 1886, la description d'un certain nombre d'espèces nouvelles, trouvées au Cambodge par M. Pavie, qui était alors chargé d'organiser le réseau télégraphique de cette contrée.

M. Pavie, ayant obtenu, en 1884, une Mission scientifique, pour continuer l'exploration du Cambodge et du Royaume de Siam, envoya au Muséum d'histoire naturelle de Paris, les matériaux qu'il avait pu recueillir dans ses voyages, en manifestant le désir de me voir chargé de leur étude. Je dois à la gracieuse obligeance de M. le Professeur E. Perrier la communication de ces collections, et je le prie d'accepter ici l'expression de mes sentiments les plus reconnaissants. Ces communications commencèrent vers la fin de 1886.

M. Pavie, actuellement Vice-Consul au Laos, a pu, récemment, grâce à son énergie, franchir la distance qui sépare le Laos du Tonkin, par l'Annam, et réussir dans

(1) Voir *Journ. de Conchyl.*, vol. xxxi., p. 101; vol. xxxii., p. 386; vol. xxxiv., p. 74.

cette opération difficile qu'il avait tentée infructueusement en 1887. Le premier parmi les Européens, il a parcouru cette nouvelle voie, ouverte au commerce et à l'industrie du monde civilisé. Il a dû sans doute y faire de nouvelles découvertes scientifiques encore plus importantes que les précédentes, et mériter ainsi les remerciements des naturalistes, pour son zèle infatigable.

Dans les publications précédentes, je m'étais borné à décrire les espèces nouvelles de Mollusques ; aujourd'hui, je crois qu'il est utile de faire connaître dans leur ensemble les espèces recueillies, par M. Pavie, au Cambodge et au Siam, ainsi que leur habitat. Par cette liste, les lecteurs du *Journal de Conchyliologie* auront sous les yeux des documents précis sur la Faune conchyliologique de l'Indo-Chine, dont quelques régions ne commencent à être connues que depuis un petit nombre d'années.

CATALOGUE DES ESPÈCES

II.

GASTROPODES

I. G. STREPTAXIS, Gray. 1837.

1. *S. pellucens* Pfeiffer, *Proc. Zool. Soc. of London*, p. 373, pl. XXXVI, fig. 6, 1862.

Var. major, L. Morlet, *Journ. Conchyl.*, vol. XXXI, p. 105, pl. IV, fig. 2, 2^a, 1883.

Hab. Les montagnes de Kam-Chay à Kampot ; montagnes de la chaîne de l'Eléphant et de Phnom-Dey (Cambodge) ; Mékong.

2. *S. Lemyrei*, L. Morlet, *Journ. Conchyl.*, vol. XXXI, p. 101, pl. IV, fig. 1, 1^a, 1883.

Hab. Les montagnes de Kam-Chay à Kampot (Cambodge).

II. G. HELICARION, Férussac. 1819.

3. *H. Pavici*, L. Morlet, *n. sp.*

Hab? Cette espèce nous a été envoyée dernièrement, sans localité précise.

III. G. VITRINA, Draparnaud. 1801.

4. *V. Cochinchinensis*, Morelet, in *Journ. Conchyl.*, vol. XIV, p. 62, 1866. — *Sér. Conch.*, fasc. 4, p. 241, pl. XII, fig. 7, 1875.

Hab. La montagne de Kambo, en face de Chantabun, forêt de Srakéo et celle entre Royong et Petrioca (Siam).

IV. G. NANINA, Gray. 1834.

5. *N. subcornea*, Pfeiffer (*Helix*), in *Proc. Zool. Soc. of London*, p. 20, 1861.

Var. resplendens, Philippi, in *Zeitschr. f. Malak.*, p. 192, 1846. — Chemnitz, éd. II, *Helix*, n° 688, pl. 110, fig. 7-9.

Hab. Kébal-Rouméas (Cambodge).

6. *N. pedina*, Benson (*Helix*), *Ann. nat. Hist.*, ser. III, vol. XV, p. 13, 1845. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Helix*, pl. LI, fig. 3.

Hab. La forêt entre Pasé et Chantabun et celles des montagnes entre Bangkok et Chantabun (Siam).

7. *N. Benoiti*, Crosse et Fischer (*Zonites*), in *Journ. Conchyl.*, vol. XI, p. 436, pl. XIV, fig. 4, 1863.

Hab. Bangkok et Chantabun (Siam).

V. G. ZONITES, Montfort. 1810.

8. *Z. Ramburianus*, Mabile et Le Mesle, in *Journ. Conchyl.*, vol. XIV, p. 125, pl. VII, fig. 7, 1866.

Hab. Domnac-Tenong (Cambodge).

VI. G. HEMIPLECTA. Albers. 1850.

9. *H. Crossei*, Pfeiffer (*Helix*), *Journ. Conchyl.*, vol. X, p. 39, pl. V, fig. 2, 3, 1862. — Vol. XI, p. 348, 1863. — Vol. XII, pl. XII, fig. 6, 1864.

Hab. Pnom Kébal-Khmoch (Cambodge). Vatana et mont Sysophon (Siam).

10. *H. Weinkauffiana*, Crosse et Fischer, *Journ. Conchyl.*, vol. XI, p. 350, 1863. — Vol. XII, pl. 326, pl. XII, fig. 7, 1864.

Hab. Montagnes de la chaîne de l'Eléphant (Cambodge), Vatana, mont Sysophon, entre Battambang et Compongson (Siam).

11. *H. Hugonis*, Pfeiffer (*Helix*), in *Proc. zool. Soc. of London*), p. 523, 1863. — *Nov. Conch.*, p. 304, pl. LXXIV fig. 1-3. — *Helix sinistra*, Bonnet, in *Rev. Zool.*, p. 67, pl. V, fig. 2, 1864.

Hab. Vatana, forêts et montagnes entre Bangkok et Chantabun (Siam).

12. *H. distincta*, Pfeiffer (*Helix*), *Zeitsc. f. Malak.*, p. 69, 1850. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Helix*, pl. LXXX, fig. 465, 1852.

Hab. Répandue dans tout le Cambodge et le Siam.

13. *H. dichromatica*, L. Morlet, *nov. sp.*

Hab. de Srakéo à Ong-Son (Siam).

VI. G. TROCHOMORPHA, Albers. 1850.

14. *T. Saigonensis*, Crosse (*Helix*), *Journ. Conchyl.*, vol. XV, p. 208, pl. VI, fig. 3, 1867.

Hab. Petite Vorvon-Lovea (Cambodge).

15. *T. capitium*, Benson (*Helix*), in *Ann. and Mag. nat. Hist.*, vol. II, p. 160, 1848. — Reeve, *Conch. Icon. (Mon. Helix)*, pl. LXXXV, fig. 749, 1852.

Hab. Pnom-San-Kréam (Siam).

16 *T. hyphrasma*, Pfeiffer (*Helix*), in *Proc. Zool. Soc. of London*, p. 124, 1853. — Reeve, *Conch. Icon.*, *Mon. Helix*, pl. CLXXVII, fig. 1297, 1854.

Hab. Montagnes de Kam-Chay (Cambodge).

VII. G. PLECTOTROPIS. Albers, 1860.

17. *P. goniochila*, Pfeiffer (*Helix*), *Journ. Conchyl.*, vol. x, p. 39, pl. VI, fig. 1, 1862.

Hab. Kébal-Khmoch (Cambodge), Mont Taux-Paul, ouest de Parsat (Cambodge); entre Bangkok et Chantabun, Pnom-San-Kréam, Ajuthia (Siam). Les variétés *a* et *b depressa* se trouvent dans cette dernière localité.

18. *P. trichotropis*, Pfeiffer, (*Helix*) *Zeits. f. Malak.* p. 73, 1850. — Reeve, *Conch. Icon.*, *Mon. Helix*, pl. LXXXV, fig. 460 *a, b*, 1852.

Hab. Vatana (Siam).

19. *P. ptychostyla*, Pfeiffer (*Helix*), in *Journ. Conchyl.*, vol. x, p. 40, pl. VI, fig. 2, 1862.

Hab. Domnac-Reca, Petite Vorvong-Lovea (Cambodge).

20. *P. Paviei*, L. Morlet (*Helix*), in *Journ. Conchyl.*, vol. xxxii, p. 386, pl. XI, fig. 1, 1^a, 1884.

Hab. Dans les forêts, entre Kampot et Pnom-Penh (Cambodge).

VIII. G. FRUTIGICOLA, Held. 1837.

21. *F. cestus*, Benson (*Helix*), in *Journ. Asiat. Soc. of Calcutta*, vol. v, p. 353, 1836. — Reeve, *Conch. Icon.*, *Mon. Helix*, pl. CXXV, fig. 751, 1852.

Hab. Pnom-Penh (Cambodge).

22. *F. Norodomiana*, L. Morlet (*Helix*), in *Journ. Conchyl.*, vol. xxxi, p. 406, pl. IV, fig. 3, 3^a, 3^b, 1883.

Hab. Kam-Chay (Cambodge).

23. *F. Fouresi*, L. Morlet (*Helix*), in *Journ. Conchyl.*, vol. xxxiv, p. 74, 1885.

Hab. Entre Bangkok, Chantabun et Strakéo (Siam), plateau de Strang-Trong (Cambodge).

IX. G. ACUSTA, Albers 1860.

24. *A. brevispira*, A. Adams (*Helix*), in *Proc. Zool. Soc. of London*, p. 307, pl. XXVII, fig. 6, 1870.

Hab. Entre Chantabun et Srakéo (Siam).

25. *A. Frilleyi*, Crosse et Debeaux (*Helix*), in *Journ. Conchyl.* vol. xi, p. 387, 1863, et vol. xii, p. 319, pl. XII, fig. 3, 1864.

Hab. Kébal-Khmoch (Cambodge).

X. G. CHLORITIS, Beck, 1837.

26. *C. tenella*, Pfeiffer (*Helix*), in *Journ. Conchyl.*, vol. x, p. 42, pl. V, fig. 6, 7; 1862.

Hab. Entre Bangkok et Chantabun, Pnom-San-Kréam (Siam).

XI. G. GEOTROCHUS, Beck, 1837.

27. *G. Perakensis*, Crosse, in *Journ. Conchyl.*, vol. xxvii, p. 199 et 337, pl. VIII, fig. 4, 1879.

Hab. Entre Bangkok et Chantabun (Siam).

XII. G. AMPHIDROMUS, Albers, 1850.

28. *A. Annamiticus*, Crosse et Fischer (*Bulimus*), in *Journ. Conchyl.*, vol. xi, p. 357, 1863. — *Ibid.* vol. xii, p. 329, pl. XII, fig. 8, 1864.

Hab. Dans tout le Cambodge, sur les arbres bordant les rizières.

29. *A. comes*, Pfeiffer (*Bulimus*), *Nor. Couch.*, vol. iii, p. 311, pl. LXXV, fig. 10, 11, 1867-1869.

Hab. Dans les plantations de poivre d'Aréquiers, Kampot, Compentra, sur la frontière près d'Hatien, Tram-Khna, entre Kampot et Pnom-Penh, de Kébal-Khmoch à Kassan-pno (Cambodge) et aux environs de Battambang (Siam).

30. *A. contrarius*, Müller (*Bulimus*), Müll., *Hist.* p. 93, n° 292. — Chemn. *Conch. Cab.* vol. ix, p. 102, pl. III, fig. 938, 939.

Hab. Montagnes de la chaîne de l'Éléphant (Cambodge).

31. *A. inversus*, Bruguière, *Bulimus*, *Encycl. méth. dict.* n° 37. — Chemnitz, *Conch. Cab.*, vol. ix, p. 93, pl. CX, fig. 923, 926. — *Bulimus citrinus*, Reeve, *Conch. Icon.* (*Mon. Bulimus*), pl. XXXI, fig. 187, 1878.

Hab. Dans tout le Cambodge; entre Chantabun et Srakéo (Siam).

La *var. alba globosa* se trouve à Tram-Khna, entre Kampot et Pnom-Penh, la *var. curta* à Battambang (Siam).

32. *A. leucoranthus*, Martens (*Bulimus*), *Preussische Exped. nach Ost-Asien*, p. 318, pl. XX, fig. 11, 12, 1867.

Hab. Entre Chantabun et Srakéo (Siam). Jusqu'à ce jour, la localité de cette espèce n'était pas connue.

33. *A. rhombostomus*, Pfeiffer (*Bulimus*), *Proc. Zool. Soc. of London*, p. 194, 1863. — *Mon. Hel. viv.*, vol. vi, p. 33, n° 235, 1868.

Hab. Mont San-Kréam et Pnom — San-Kréam, près Battambang, (Siam).

Obs. Cette espèce n'a pas encore été figurée.

34. *A. Schomburgki*, Pfeiffer (*Bulimus*), in *Proc. Zool. Soc. of London*. p. 137, pl. LI, fig. 9, 1860. — *Bulimus Crossei*, Pfeiffer, in *Journ. Conch.*, vol. xi, p. 43, pl. V, fig. 1, 1861.

Hab. Srakéo (Siam). Montagnes de la chaîne de l'Éléphant, sur les Bambous.

35. *A. semitessellatus*, L. Morlet (*Bulimus*), in *Journ. Conchyl.*, vol. xxxii, p. 387, pl. XI, fig. 2, 2^a, 1884.

Hab. Montagnes de la chaîne de l'Éléphant, celles qui bordent le grand fleuve, au delà de Stung-Trang; les forêts et les montagnes de Kampot à Kompong-Son (Cambodge); Srakéo, (Siam).

36. *A. Begini*, L. Morlet (*Bulimus*), in *Journ. Conchyl.*, vol. xxxiv, p. 74, 1886.

Hab. Plateau de Stung-Trang, (Cambodge).

XIII. G. PETREUS, Albers. 1850.

37. *P. Siamensis*, Redfield (*Bulimus*), in *Ann. of Lyc. N. York*, p. 15, 1853. — Pfeiffer, *Nov. Conch.*, pl. XLVI, fig. 3, 4.

Hab. Répandu dans tout le Cambodge, la *var. minor* domine entre Bangkok et Chantabun (Siam).

XIV. G. STENOGYRA, Shuttleworth, 1854.

38. *S. erecta*, Benson (*Achatina*), *Ann. and Mag. Nat. Hist.*, vol. ix, p. 487. — Pfeiffer, *Conch. Icon. Achatina*, pl. XVI, fig. 69, 1849.

Hab. Ajuthia, (Siam).

39. *S. subula* Pfeiffer (*Achatina*), in *Wiegmann's Arch.*, 1839, 1, p. 352. — Crosse et Fischer, in *Journ. Conchyl.*, vol. xi, p. 361, pl. XIV, fig. 6, 1863.

Hab. Les jardins de Pnom-Penh (Cambodge).

XV. G. SUCCINEA, Draparnaud, 1801.

40. *S. tenella*. Morelet (*S. tenuis*), in *Journ. Conchyl.*, vol. xiii, p. 225, 1865. — *Sér. Conch.*, fasc. 4, p. 244, pl. XII, fig. 5, 1875.

Hab. Srakéo (Siam).

41. *S. Cochinchinensis*, Pfeiffer, in *Proc. Zool. Soc. of*

London, p. 525, 1863. — Morelet, *Sér. Conch.*, fasc. 4, p. 243, pl. XII, fig. 4, 1875.

Hab. Compong sur Phum Plong (Cambodge). Forêts entre Rayong et Petrioca (Siam).

XVI. G. SCARABUS, Montfort, 1810.

42. *S. trigonus*, Troschel (*Auricula*), *Wiegmann. Arch.*, 1840. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Scarabus*, pl. III, fig. 22, 1860.

Hab. Marais de la côte du golfe de Siam, Prec-Tuck-Laak (Cambodge).

XVII. G. AURICULA, Lamarck, 1799.

43. *A. Auris-Mida*, Lamarck, *Hist. Nat. An. s. vert.*, vol. VIII, p. 123. — *A. Auris-Mida*, Reeve, *Conch. icon. mon. Auriculidae*, pl. I, fig. 1.

Hab. De Hatien à Kampot (Cambodge).

44. *A. dactylus*, Pfeiffer, *Nov. Conch.*, vol. I, p. 15, pl. V, fig. 15, 16, 1854-1860.

Hab. Kampot, Pointe Kep à Kompong-Son (Cambodge).

XVIII. G. CASSIDULA, Férussac, 1821.

45. *C. mustelina*, Deshayes (*Auricula*), *Encycl. méth.*, vol. II, p. 92, n° 14. — Küster, *Aur.*, p. 28, pl. IV, fig. 3, 4. — Pfeiffer, *Mon. Auric. viv.*, p. 116 (*Cassidula*).

Hab. Les Côtes, de Kampot (Cambodge) à Bangkok (Siam).

46 *C. nucleus*, Martyn, *Un. Conch.*, pl. XXIV, fig. 2. — Reeve, *Conch. Ic., Mon. Auricul.*, pl. IV, fig. 26.

Hab. de Kampot à Chantabun, dans les eaux corrompues des marais, sur les petites plantes aquatiques.

XIX. G. LIMNÆA, Lamarck, 1801.

47. *L. Crosseana*, Mabile et Le Mesle, in *Journ. Conchyl.*, vol. XIV, p. 30, pl. VII, fig. 5, 1866.

Hab. Pnom-Penh (Cambodge).

XX. G. PLANORBIS, Guettard, 1756.

48. *P. exustus*, Deshayes, *Voy. Bel. Zool.*, p. 417, pl. I, fig. 11-13, 1834. — *P. Coromandelicus*, Küster, in *Chemnitz, Linn.*, p. 43, pl. VI, fig. 14-16, 20-22. — *P. circumspissus*, Morelet, in *Rev. zool.*, p. 477, 1862. — *Sér. Conch.*, fasc. 4, p. 274, 1875.

Hab. Pnom-Penh. Sudon rizière (Cambodge) Vatana et la rivière de Strang (Siam).

XXI. G. ATRYS, Montfort, 1810.

49. *A. naucum*, Gmelin (*Bulla*), *Syst. Nat.*, p. 3424. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Bull.*, pl. I, fig. 1 a, b, c, 1869.

Hab. Iles du golfe de Siam.

50. *A. elongata*, Adams, in Sowerby (*Bulla*), *Thes.*, pl. CXXV, fig. 121. — Reeve, *Conch. Icon., Mon. Bull.*, pl. II, fig. 8, 1869.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XXII. — G. BULLA, Klein, 1753.

51. *B. ampulla*, Linné, *Syst. Nat.* — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Bull.*, pl. I, fig. 3, a, b, 1868.

Hab. Golfe de Siam.

XXIII. G. HAMINEA, Leach, 1847.

52. *H. Perrieri*, L. Morlet, *nov. sp.*

Hab. Golfe de Siam.

XXIV. G. TEREBRA, Adanson, 1757.

53. *T. maculata*, Linné, *Syst. Nat.*, (12^e éd.), p. 1205. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Tereb.*, pl. I, fig. 4, 1860.

Hab. Ile Phuquoc (golfe de Siam).

54. *T. crenulata*, Linné, *Syst. Nat.* (12^e éd.), p. 1205. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Tereb.*, pl. II, fig. 6, 1860.

Hab. Ile Phuquoc (Golfe de Siam).

55. *T. flammea*, Lamarck, *var.*, *An. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. x, p. 239. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Tereb.*, pl. IV, fig. 13, *a, b*, 1860.

Hab. Ile Phuquoc (Golfe de Siam).

56. *T. Babylonia*, Lamarck, *An. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. x, p. 243. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Tereb.*, pl. XI, fig. 43, 1860.

Hab. Les côtes, de Kampot à Bangkok (Golfe de Siam).

57. *T. affinis*, Gray, *Proc. Zool. Soc. of London*, p. 60, 1834. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Tereb.*, pl. X, fig. 39, 1860.

Hab. Les côtes, de Kampot à Bangkok (Golfe de Siam).

XXV. G. CONUS, Linné, 1758.

58. *C. eburneus*, Bruguière, *Encycl. Méth. Vers*, vol. 1, part. 2, p. 640. — Reeve, *Conch. Icon., Mon. Conus*, pl. XIX, fig. 106, *a, b*, 1843.

Hab. La côte, d'Hatien à Bangkok (Golfe de Siam).

59. *C. consors*, Sowerby, *Conch. Illust.*, p. 42. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Conus*, pl. XXI, fig. 121, 1843.

Hab. La côte, d'Hatien à Bangkok (Golfe de Siam).

60. *C. characteristicus?* Chenmitz, *Conch. Cab.*, vol. xi, p. 54, pl. CLXXXII, fig. 1760, 1761, 1795.

Hab. Iles du golfe de Siam.

61. *C. marmoreus*, Linné, *Syst. Nat.*, (éd. Gmelin), n° 3374. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Conus*, pl. XIV, fig. 74, 1843.

Hab. Golfe de Siam.

62. *C. senator*, Linné, *Syst. Nat.*, p. 1168. — Martini et Ch., *Conch. Cab.*, vol. II, pl. LIX, fig. 659.

Hab. La côte, d'Hatien à Bangkok (Golfe de Siam).

63. *C. capitaneus*, Linné, *Syst. Nat.*, (éd. Gmelin),

p. 3376. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Conus*, pl. XI, fig. 64, 1843.

Hab. Ile Phuquoc et la côte d'Hatien à Bangkok (Golfe de Siam).

64. *C. generalis*, Linné, *Syst. Nat.*, p. 1166. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Conus*, pl. X, fig. 48, *a, b*, 1843.

Hab. La côte, d'Hatien à Bangkok (Golfe de Siam).

65. *C. lividus*, Lamarck, *An. s. vert*, vol. VIII, p. 480. — *Conus cinereus*, Reeve, *Conch. Icon. Mon. Conus*, pl. XLI, fig. 220, 1844.

Hab. La côte, d'Hatien à Bangkok (Golfe de Siam).

66. *C. quercinus*, Bruguière, *var. Encycl. Méth. Vers*, vol. 1, part. 2, p. 631. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Conus*, pl. XXVI, fig. 448, 1843.

Hab. Côte d'Hatien à Bangkok (Golfe de Siam).

67. *C. miles*, Linné, *Syst. Nat.*, p. 1167. — Martini et Ch., *Conch. Cab.*, vol. II, pl. LIX, fig. 665, 664.

Hab. Ile Phuquoc : la côte, d'Hatien à Bangkok (Golfe de Siam).

68. *C. arenatus*, Bruguière, *Encycl. Méth. Vers*, vol. 1, part. 2, p. 621. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Conus*, pl. XVII, fig. 92, 1843.

Hab. Les îles et la côte du golfe de Siam.

69. *C. lithoglyphus*, Meuschen, *Encycl. Méth. Vers*, vol. 1, part. 2, p. 692. — *Ammiralis petræus*, Chemnitz, *Conch. Cab.*, vol. X, pl. CXL, fig. 1298. — *C. lithoglyphus*, Reeve, *Conch. Icon. Mon. Conus*, pl. IV, fig. 20, 1843.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XXVI. G. CYLINDRUS, Montfort, 1810.

70. *C. magus*, Linné, *Syst. Nat.*, p. 1171. — Reeve,

Conch. Icon. Mon. Conus, pl. XXXV, fig. 190, *a-c*, 1843.

Hab. La côte, d'Hatien à Bangkok (Golfe de Siam).

71. *C. textile*, Linné, *Syst. Nat.* (éd. Gmelin) p. 3393.

— Reeve, *Conch. Icon. Mon. Conus*, pl. XXXVIII, fig. 209, 1843.

Hab. Les îles du golfe de Siam.

72. *C. achatinus*, Chemnitz, *Conch. Cab.*, vol. x, p. 66, pl. CXLII, fig. 1317, 1788.

Hab. Côte d'Hatien à Bangkok (Golfe de Siam).

73. *C. geographus*, Linné, *Syst. Nat.* (éd. Gmelin), p. 3396. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Conus*, pl. XXIII, fig. 130, 1843.

Hab. Ile Phuquoc (Golfe de Siam).

XXVII. G. PLEUROTOMA, Lamarck, 1799.

74. *P. nodifera*, Lamarck, *An. s. vert.*, vol. VII, p. 96. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Pleurot.*, pl. IV, fig. 28, 1843.

Hab. Ile Phuquoc (Golfe de Siam).

75. *P. violacea*, Hinds, *Voy. Sulphur*, p. 16, pl. V, fig. 8.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XXVIII. G. DRILLIA, Gray, 1838.

D. Tayloriana, Reeve, *Conch. Icon. Mon. Pleurotoma*, pl. XL, fig. 366 *a, b*, 1843.

Hab. Golfe de Siam.

77. *D. crenularis*, Lamarck, *An. s. vert.*, vol. VII, p. 92. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Pleurot.*, pl. VII, fig. 34, 1843.

Hab. Golfe de Siam.

XXIX. G. OLIVA, Bruguière, 1789.

78. *O. ispidula*, Linné (*Voluta*) *Syst. Nat.* (12^e éd.), p. 1188. — Lamarck, *Ann. Mus.*, vol. XVI, p. 321. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Oliva*, pl. XVII, fig. 34.

Hab. Iles du golfe de Siam.

76. *O. kaleontina*, Duclos, *Mon. Oliv.*, pl. VIII, fig. 7.
8. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Oliv.*, pl. XX, fig. 49.

Hab. Iles du golfe de Siam.

80. *O. neostina*, Duclos, *Mon. Oliv.*, pl. XIX, fig. 11-16.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XXX. G. VOLUTA, Linné, 1758.

81. *V. mamilla* (*Mamillana*), Gray, in Sowerby, *Thes. Conch.*, p. 207, pl. L, fig. 57, 58.

Hab. Ile Phuquoc.

82. *V. scapha* (*Aulica*), Gmelin, *Syst. Nat.* (éd. Gmelin), p. 3468. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Voluta*, pl. XVI, fig. 37, 1849.

Hab. Iles du golfe de Siam.

83. *V. vespertilio* (*Vespertilio*), Linné, *Syst. Nat.* (12^e éd.), p. 1494. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Voluta*, pl. V, fig. 11, 1849.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XXXI. G. MITRA, Lamarck, 1799.

84. *M. aurantia*, Deshayes, *An. s. vert.*, vol. X, p. 330. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Mitra*, pl. XXIII, fig. 182 *a, b*, 1844.

Hab. Iles du golfe de Siam.

85. *M. crebrilirata*, Reeve, *Proc. Zool. Soc. of London*, 1844. — *Conch. Icon. Mon. Mitra*, pl. XIII, fig. 92, 1844.

Hab. Kampot (Golfe de Siam).

XXXII. G. DIPSACCUS, Klein, 1753.

86. *D. areolatus*, Lamarek (*Eburna*), *An. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. x, p. 235. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Eburna*, pl. I, fig. 6, 1849.

Hab. Ile Phuquoe (Golfe de Siam).

XXXIII. G. SEMIFUSUS, Swainson, 1840.

87. *S. pugilinus*, Born, *Mus.* p. 315. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Pyrulide*, pl. I, fig. 1, *a, b*, 1847.

Obs. La variété *minor* et celle à tubercules tendant à disparaître est très abondante.

XXXIV. G. NASSA, Lamarek, 1799.

88. *N. margaritifera*, Dunker (*Buccinum*), *Zeits. f. Malak.*, p. 60, 1847. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Nassa*, pl. IX, fig. 59 *a, b*, 1853.

Hab. Kampot (Golfe de Siam).

89. *N. Sturmii*, Philippi, *Zeits. f. Malak.*, p. 135, 1848. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Nassa*, pl. XXII, fig. 148 *a, b*, 1853.

Hab. Kampot (Golfe de Siam).

90. *N. tænia*, Gmelin, *Syst. Nat.*, p. 3493. — *Var. olivacea*, Bruguière. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Nassa*, pl. III, fig. 19, 1853.

Hab. Kampot (Golfe de Siam).

91. *N. Thersites*, Bruguière, *Encycl. Méth.*, pl. CCCXCIV, fig. 8.

Hab. Côte de Kampot à Chantabun (Golfe de Siam).

92. *N. Kieneri*, Deshayes, *Cat. Moll. de l'île de la Réunion (Bourbon)*, p. 129, 1863. — *N. marginula*, Reeve, *Conch. Icon. Mon. Nassa*, pl. VIII, fig. 43, 1853. — *N.*

Kieneri, Tryon, *Man. of Couch*, vol. IV, p. 53, pl. XVI, fig. 301-303, 1882.

Hab. Kampot (Golfe de Siam).

XXXV. G. CANIDIA, H. et A. Adams, 1861.

93. *C. Bocourti*, Brot, in *Journ. Conchyl.*, vol. XXIV, p. 352, pl. XII, fig. 6, 1876.

Hab. Grand Lac (Cambodge); Kompong-Kal., rivière de Battambang (Siam).

94. *C. Helena*, Meder, in *Phil. Icon. Melanidae*, p. 20, pl. IV, fig. 4. — *C. Baudoniana*, Mabille et Le Mesle, in *Journ. Conchyl.*, vol. XIV, p. 133, pl. VIII, fig. 1, 1866.

Hab. Marais de Kah-Sutine, Pnom-Penh (Cambodge); Prey-Sieng (Cambodge).

Obs. Cette espèce est très variable dans sa taille, sa coloration et son ornementation. La *var. Baudoniana* vit à Pnom-Penh, ainsi que celle qui est unicolore; celle dont les côtes tendent à disparaître vit dans la rivière de Battambang (Siam).

95. *C. Paviei*, L. Morlet, in *Journ. Conchyl.*, vol. XXXIV, p. 75, 1886.

Hab. Les rapides de Sambor, Mékong (Cambodge).

96. *C. Theminkiana*, Petit (*Melania*), in *Journ. Conch.*, vol. IV, p. 255, pl. VII, fig. 11, 1853.

Hab. Kompong-Kal, rivière de Battambang (Siam). — Mekong (Cambodge).

XXXVI. G. COLUMBELLA, Lamarck, 1799.

97. *C. fulgurans*, Lamarck, *Hist. nat. An. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. X, p. 272. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Columbella*, pl. XI, fig. 50 a, b, c, 1858.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XXXVII. G. MUREX, Linné, 1758.

98. *M. capucinus*, Chemnitz, *Conch. Cab.*, vol. XI, pl. CXCII, fig. 1849, 1850.

Hab. Golfe de Siam.

99. *M. Martinianus*, Reeve, *Proc. Zool. Soc.* 1845. —
— *Conch. Icon. Mon. Murex*, pl. XVII, fig. 72, 1845.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XXXVIII. G. PURPURA, Bruguière, 1789.

100. *P. biscotalis*, Lamarck, *An. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. X, p. 22. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Purpura*, pl. VI, fig. 28, 1846.

Hab. Kampot (Golfe de Siam).

101. *P. bufo*, Lamaek, *An. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. X, p. 69. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. purpura*, pl. XI, fig. 7, 1846.

Hab. Iles du golfe de Siam.

102. *P. echinata*, Blainville, *Nouv. Ann. du Mus.*, pl. XI, fig. 2.

103. *P. Kieneri*, Deshayes, *An. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. X, p. 64. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Purpura*, pl. VIII, fig. 37, 1846.

Hab. Kampot (Golfe de Siam).

104. *P. luteostoma*, Deshayes, *An. s. vert.* (éd. Lamarck et Deshayes), vol. X, p. 98. — Chemnitz, (*Buccinum*), *Conch. Cab.*, vol. XI, p. 63, pl. CLXXXVII, fig. 1800, 1801. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Purpura*, pl. VIII, fig. 35, 1846.

Hab. Golfe de Siam.

105. *P. undata*, Lamarck, *An. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. X, p. 67. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Purpura*, pl. IX, fig. 43, 1846.

Hab. Golfe de Siam.

106. *P. hippocastanea*, Linné (*Thalesa*), *Syst. Nat.* (12^e éd.), p. 1219. — *P. alveolata* var., Tryon, *Man. Conch.*, vol. II, p. 102, pl. XLV, fig. 40. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Purpura*, pl. XI, fig. 60, 1846.

Hab. Kampot et les îles du golfe de Siam.

107. *P. verrillum*, Chemnitz (*Strombus*), *Conch. Cab.*, vol. x, p. 222, p. CLVII, fig. 1504, 1505.

Hab. Îles du golfe de Siam.

108. *P. Blainvillei*, Deshayes, *An. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. x, p. 93. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Purpura*, pl. IX, fig. 41, 1846.

Hab. Îles du golfe de Siam.

XXXIX. G. CUMA, Humphrey, 1797.

109. *C. carinifera*, Lamarck (*Purpura*), *Hist. Nat. an. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. x, p. 73. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Purpura*, pl. VI, fig. 26, 1849.

Hab. Kampot (Golfe de Siam).

XL. G. PENTADACTYLUS, Klein, 1753.

110. *P. tuberculatus*, Blainville (*Ricinula*), in *Nouv. An. du Mus.*, pl. IX, fig. 3.

Hab. Kampot (Golfe de Siam).

XLI. G. RANELLA, Lamarck, 1812.

111. *R. crumena*, Lamarck, *Hist. Nat. An. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. x, p. 545. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Ranella*, pl. IV, fig. 17, a, b, 1844.

Hab. Îles du golfe de Siam.

112. *R. tuberculata*, Broderip, *Proc. Zool. Soc. of London*, 1832. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Ranella*, pl. VII, fig. 37, 1844.

Hab. Îles du golfe de Siam.

XLII. G. CASSIS, Klein, 1753.

113. *C. decussata*, Lamarek, *Hist. Nat. An. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. x, p. 29. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cassis*, pl. II, fig. 4 a, b, 1848.

Hab. Ile Phuquoc (Golfe de Siam).

114. *C. pila*, Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cassis*, pl. IX, fig. 21, 1848.

Hab. Ile Phuquoc (Golfe de Siam).

XLIII. G. *Phalium*, Link, 1807.

115. *P. glaneum*, Lamarek (*Cassis*), *Hist. Nat.* (éd. Deshayes), vol. x, p. 24. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cassis*, pl. XII, fig. 33, 1848.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XLIV. G. DOLIUM (d'Argenville, 1757), Lamarek, 1801.

116. *D. maculatum*, Lamarek, *Hist. Nat.* (éd. Deshayes), vol. x, p. 140. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Dolium*, pl. III, fig. 4, 1868.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XLV. G. PIRULA, Lamarek, 1799.

117. *P. ficus*, Linné (*Bulla*), *Syst. Nat.* (12^e éd.), p. 1184. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Ficula*, pl. I, fig. 4, 1867.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XLVI. G. CYPREA, Linné, 1758.

118. *C. arabica*, Linné, *Syst. Nat.* (12^e éd.), p. 1173. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cypraea*, pl. I, fig. 2, 1845.

Hab. Iles du golfe de Siam.

119. *C. caurica*, Linné, *Syst. Nat.* (12^e éd.), p. 1179. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cypræa*, pl. XI, fig. 46, 1845.

Hab. Iles du golfe de Siam.

120. *C. érosa*, Linné, *Syst. Nat.* (12^e éd.), p. 1179. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cypræa*, pl. XI, fig. 43, 1845.

Hab. Iles du Golfe de Siam.

121. *C. globosa*, Gray, in Sowerby, *Conch. illust., Cypræa*, n^o 417. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cypræa*, pl. XXVI, fig. 152, 1846.

Hab. Iles du golfe de Siam.

122. *C. Lamarckii*, Gray, *Zool. Journ.*, vol. I, p. 506. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cypræa*, pl. X, fig. 37, 1845.

Hab. Iles du golfe de Siam.

123. *C. onyx*, Linné, *Syst. Nat.* (12^e éd.), p. 1177. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cypræa*, pl. X, fig. 39 *a, b, c*, 1845.

Hab. Kampot et les îles du golfe de Siam.

124. *C. miliaris*, Gmelin, *Syst. Nat.*, p. 3420. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cypræa*, pl. X, fig. 36, 1845.

Hab. Bangkok et les îles du golfe de Siam.

125. *C. helvola*, Linné, *Sys. Nat.* (12^e éd.), p. 1180. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cypræa*, pl. XX, fig. 72, 1845.

Hab. Iles du golfe de Siam.

126. *C. caput-serpentis*, Linné, *Syst. Nat.* (12^e éd.), p. 1175. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cypræa*, pl. XI, fig. 44, 1845.

Hab. Iles du golfe de Siam.

127. *C. Isabella*, Linné, *Syst. Nat.* (12^e éd.), p. 1177. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cypræa*, pl. XII, fig. 51, 1845.

Hab. Iles du golfe de Siam.

128. *C. erroneus*, Linné, *Syst. Nat.* (10^e éd.), p. 723. —
C. olivacea var., Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cypræa*,
pl. XIII, fig. 56, 1845.

Hab. Iles du golfe de Siam.

129. *C. lynx*, Linné, *Syst. Nat.* (12^e éd.), p. 1177. —
Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cypræa*, pl. IX, fig. 33, 1845.

Hab. Iles du golfe de Siam.

130. *C. vitellus*, Linné, *Syst. Nat.* (12^e éd.), p. 1176.
Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cypræa*, pl. V, fig. 14, 1845.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XLVII. G. ARICIA, Gray, 1832.

131. *A. moneta*, Linné (*Cypræa*), *Syst. Nat.* (12^e éd.),
p. 1178. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cypræa*, pl. XV,
fig. 74, 1845.

Hab. Iles du golfe de Siam.

132. *A. annulus*, Linné (*Cypræa*), *Syst. Nat.* (12^e éd.),
p. 1179. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cypræa*, pl. XV,
fig. 71, 1845.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XLVIII. G. PUSTULARIA, Swainson, 1840.

133. *P. cicereula*, Linné (*Cypræa*), *Syst. Nat.* (12^e éd.),
p. 1181. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cypræa*, pl. XXI,
fig. 116, 1846.

Hab. Iles du golfe de Siam.

134. *P. nucleus*, Linné (*Cypræa*), *Syst. Nat.* (12^e éd.),
p. 1181. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cypræa*, pl. XV,
fig. 70, 1845.

Hab. Golfe de Siam.

135. *P. staphylæa*. Linné (*Cypræa*), *Syst. Nat.* (12^e éd.),
p. 1181. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cypræa*, pl. XVI,
fig. 82 *a, b*, 1845.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XLIX. G. STROMBUS, Linné, 1758.

136. *S. dentatus*, Linné, *Syst. Nat.* (12^e éd.), p. 1213.

— Reeve, *Conch. Mon. Strombus*, pl. IX, fig. 17, 1850.

Hab. Kompong Son (Golfe de Siam).

137. *S. floridus*, Lamarek, *Hist. Nat. an. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. IX, p. 707. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Strombus*, pl. VII, fig. 11 *a, b, c, d*, 1850.

Hab. Kompong-Son (Golfe de Siam).

138. *S. Isabella*, Lamarek. *Hist. Nat. an. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. IX, p. 70. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Strombus*, pl. XVIII, fig. 51, 1851.

Hab. Iles du golfe de Siam.

139. *S. lentiginosus*, Linné, *Syst. Nat.* (12^e éd.). — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Strombus*, pl. XII, fig. 31, 1851.

Hab. Iles du golfe de Siam.

140. *S. Luhuanus*, Linné, *Syst. Nat.* (12^e éd.), p. 1209. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Strombus*, pl. IX, fig. 19, 1851.

Hab. Kompong-Son et ile Phuquoc.

141. *S. Sibbaldi var.*, Sowerby, *Thes. Conch.*, p. 28, pl. VI, fig. 10, 11.

Hab. Kompong-Son (Golfe de Siam).

142. — *S. urceus*, Linné, *Syst. Nat.* (12^e éd.), p. 1212. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Strombus*, pl. XI, fig. 24 *a, b, c*, 1850.

Hab. Ile Phuquoc et Kompong-Song (Golfe de Siam).

143. *S. variabilis*, Swainson, in Sowerby, *Thes. Conch.*, vol. I, p. 27, pl. VI, fig. 9, 13, 14.

Hab. Côte de Kampot à Bangkok (Golfe de Siam).

144. *S. vittatus*, Linné, *var. elongata*, *Syst. Nat.* (12^e

éd.), p. 1211. — Sowerby, *Thes. Conch.*, vol. I, p. 26, pl. VI, fig. 27-31.

Hab. Iles du golfe de Siam.

L. G. PTEROCERA, Lamarck, 1799.

145. *P. lambis*, Linné, *Syst. Nat.* (12^e éd.), p. 1208. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Pterocera*, pl. V, fig. 8, 1851.

Hab. Iles du golfe de Siam.

LI. G. CERITHIUM, Adanson, 1757.

146. *C. Bornii*, Sowerby, *Thes. Conch.*, vol. II, p. 869, pl. CLXXXII, fig. 175.

Hab. Kampot (Golfe de Siam).

147. *C. corallinum*, Sowerby, *Thes. Conch.*, vol. II, p. 863, pl. CLXXIX, fig. 63.

Hab. Côte de Kampot à Chantabun (Golfe de Siam).

148. *C. morus*, Lamarck, *Hist. Nat. an. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. IX, p. 302. — Sowerby, *Thes. Conch.*, vol. II, p. 870, pl. CLXXXII, fig. 159, 160, 161.

Hab. Côte de Kampot à Bangkok (Golfe de Siam).

149. *C. nodulosum*, Bruguière, *Encycl. méth.*, CCCCXLII, fig. 3. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cerithium.*, pl. I, fig. 3, 1865.

Hab. Golfe de Siam.

LII. G. VERTAGUS, Klein, 1753.

150. *V. obeliscus var.*, Bruguière, *Cerithium, Encycl. méth.*, pl. CCCCXLIII, fig. 4 a, b. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cerithium*, pl. II, fig. 7 a, b.

Hab. Kampot (Golfe de Siam).

151. *V. aluco*, Linné (*Murex*), *Syst. Nat.* (12^e éd.), p. 1225. — Sowerby, *Thes. Conch.*, vol. II, p. 850, pl. CLXXVII, fig. 34, 35.

Hab. Golfe de Siam.

LIII. G. TYMPANOTOMUS, Klein, 1753.

152. *T. fluviatilis*, Potiez et Michaud (*Cerithium*), *Cat. Moll. Douai*, vol. I, p. 363, pl. XXXI, fig. 19, 20, 1838.

Hab. Bords de la mer à Kampot, Pnom-Penh (Cambodge), de Kampot à Bangkok.

153. *T. eurypterus*, A. Adams. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Tympanotomus*, pl. II, fig. 8 a, b, 1866.

Hab. Bords de la mer à Kampot.

LIV. G. CERITHIDEA, Swainson, 1840.

154. *C. obtusa*, Lamarck, *Hist. Nat. an. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. IX, p. 294. — Wood, *Suppl.*, 4, pl. IV, fig. 8.

Hab. De Kampot à Bangkok.

155. *C. quadrata*, Sowerby. Tryon, *Man. Conch.*, vol IX, p. 161, pl. XXXIII, fig. 63.

Hab. Bords de la mer, à Kampot.

LV. G. APHANISTYLUS, Fischer, 1881.

156. *A. Charbonnieri*, Petit (*Cerithium*), in *Journ. Conchyl.*, vol. II, p. 264, pl. VII, fig. 7, 1851.

Hab. Bords de la mer, à Kampot.

LVI. G. PLANAXIS, Lamarck, 1822.

157. *P. sulcatus*, Born (*Buccinum*), *Mus. Vindob.*, p. 258, pl. X, fig. 5, 6.

Hab. Tout le golfe de Siam.

LVII. G. TURRITELLA, Lamarck, 1799.

158. *T. terebra*, Lamarck, *Hist. Nat. an. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. IX, p. 258. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Turritella*, pl. I, fig. 3, 1849.

Hab. Hatien (Golfe de Siam).

LVIII. G. MELANIA, Lamarck, 1799.

159. *M. Dautzenbergiana*, L. Morlet, in *Journ. Conch.*, vol. XXXII, p. 399, pl. XIII, fig. 4 a, b, c, 1884.

Hab. Stung Mongkol-Borey, ruisseau se jetant dans le Prec-Thenot, sur la rive droite, dans les environs de Compung-Toul (Cambodge) et dans la rivière de Battambang (Siam).

160. *M. Jullieni*, Deshayes, in *Nouv. Arch. Mus.*, vol. x, p. 143, pl. VII, fig. 7, 8, 9.

Hab. Grand fleuve (Cambodge).

161. *M. Lemyrei*, L. Morlet, in *Journ. Conch.*, vol. XXXII, p. 398, pl. XII, fig. 6, 6^a; var. fig. 6^b, 1884.

Hab. Cambodge.

162. *M. Paviei*, L. Morlet, in *Journ. Conch.*, vol. XXXII, p. 397, pl. XII, fig. 5, 5^a, 1884.

Hab. Marais de Kal-Sutine et la rivière de Mongkol-Borey (Cambodge) : une variété plus grêle se trouve dans le Mekong (Cambodge).

163. *M. Peguensis*, Anthony, *Amer. Journ. Conch.*, vol. 1, pl. XXII, fig. 3.

Hab. Ruisseau de Phom-Ksach, Tap-Chéany (Cambodge).

164. *M. denticulata*, Lea, *Proc. Zool. Soc. of London*, 1850. — Chemnitz, *Conch. Cab.* éd. 2, *Mon. Melania*, p. 266, pl. XXVII, fig. 14, 14^{a-e}, 15, 15^a.

Hab. Stung-Dontri à Kassin-Pno, dans une des sources de la rivière Mongkol-Borey, le Stung-Tepedus (Cambodge).

165. *M. Schomburgki*, Hanley, in *Reeve, Conch. Icon. Mon. Melania*, pl. XIV, fig. 93, 1859.

Hab. Pnom-Penh et ses environs, rivière de Mongkol-

Borey, ruisseau se jetant dans le Prec-Thenot, sur la rive droite, dans les environs de Kompong-Toul, Kampot (Cambodge).

166. *M. spinulosa*, Lamarck, *Hist. Nat. an. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. VIII, p. 166. — *Voy. Astrolabe, Zool.*, vol. III, p. 145, pl. LVI, fig. 12-14, 1832.

Hab. Dans le Streng-Dontri, à Kassan-Pno (Cambodge).

167. *M. tuberculata*, Müller., *Verm*, p. 191, 1774. — Chemnitz, vol. IX, pl. CXXXVI, fig. 1261, 1262, 1786.

Hab. Dans le Streng-Dontri à Kassan-Pno (Cambodge), Kompong-Kal, rivière de Battambang (Siam).

168. *M. virgulata*, Férussac, *var.*, in Quoy et Gaimard, *Voy. Astrol. Zool.*, vol. III, p. 141, pl. LVI, fig. 1-4, 1832.

Hab. Dans le Streng-Dontri à Kassan-Pno (Cambodge), rivière de Battambang (Siam).

LIX. G. SEMISINUS, Swainson, *em.* 1840 (*Hemisinus*).

169. *S. Cambodgensis*, Reeve (*Melania*), *Conch. Icon. Mon. Melania*, pl. LIX, fig. 468, 1861.

Hab. Grand lac (Cambodge), forêt et bords du Ragoug (Siam).

LX. G. PALUDOMUS, Swainson, 1840.

170. *P. conicus*, Gray, in Griffith, *An. Kingd. Moll.*, pl. XIV, fig. 5. — Hanley et Theobald, *Conch. Ind.*, p. 50, pl. CXXIV, fig. 4.

Hab. Prec-Thenot à Kompong-Toul (Cambodge).

LXI. G. LITTORINA, Férussac. 1821.

171. *L. carinifera*, Menke, *Synopsis* (2^e éd.), p. 51. —

Reeve, *Conch. Icon. Mon. Littorina*, pl. VI, fig. 29 *a, b*, 1857.

Hab. Côte de Kampot et marais de la côte du golfe de Siam.

172. *L. filosa*, Sowerby, *Genera of Shells. Littorina*, fig. 5. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Littorina*, pl. V, fig. 21 *a, b, c*, 1857.

Hab. Kampot, marais de la côte du golfe de Siam.

173. *L. melanostoma*, Gray, *Zool. of. Beechey's Voy.*, p. 140. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Littorina*, pl. IX, fig. 45 *a, b*, 1857.

Hab. Côte de Kampot à Chantabun (Golfe de Siam).

174. *L. Philippiana*, Reeve, *Conch. Icon. Mon. Littorina*, pl. 5, fig. 22 *a, b*, 1857.

Hab. Kampot (Golfe de Siam).

175. *L. Sieboldii*, Philippi, *Proc. Zool. Soc. of. London*, p. 142, 1845. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Littorina*, pl. V, fig. 23 *a, b*, 1857.

Hab. Côte de Kampot à Chantabun (Golfe de Siam).

176. *L. undulata*, Gray, *Zool. Beechey's Voy.*, p. 146. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Littorina*, pl. XIII, fig. 67 *a, b, c, d*, 1857.

Hab. Colfe de Siam.

177. *L. scabra*? (*an junior?*) Linné, *Syst. Nat.* (12^e éd., p. 1243. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Littorina*, pl. V, fig. 31 *a, b*, 1857.

Hab. Côte de Kampot à Chantabun (Golfe de Siam).

LXII. G. SOLARIUM, Lamarck, 1799.

178. *S. perdix*, Hinds, *Proc. Zool. Soc. of. London*, p. 22, 1844. — *Voy. Sulphur*, p. 49, pl. XIV, fig. 3, 4.

Hab. Côte de Kampot à Bangkok (Golfe de Siam).

179. *S. purpuratum*, Hinds, *Proc. Zool. Soc. of London*, p. 23, 1844. — *Voy. Sulphur*, p. 49, pl. XIV, fig. 1, 2.

Hab. Côte de Kampot à Bangkok (Golfe de Siam).

LXIII. G. LACUNOPSIS, Deshayes, 1874.

180. *L. ventricosa*, Poirier, in *Journ. Conch.*, vol. XXIX, p. 8, pl. I, fig. 1, 1881.

Hab. Cambodge.

LXIV. JULLIENIA, Crosse et Fischer, 1876.

181. *J. Harmandi*, Poirier, in *Journ. Conchyl.*, vol. XXIX, p. 10, pl. I, fig. 4, 1881.

Hab. Rapides de Sambor-Mékong (Cambodge).

182. *J. costata*, Poirier, in *Journ. Conchyl.*, vol. XXIX, p. 10, pl. I, fig. 5, 1881.

Hab. Rapides de Sambor, Mékong (Cambodge).

LXV. G. PACHYDROBIA, Crosse et Fischer, 1876.

183. *P. paradoxa*, Crosse et Fischer, *Journ. Conchyl.*, vol. XXIV, p. 321, pl. X, fig. 3, 1876.

Hab. Près des rapides de Sambor, Mékong (Cambodge).

184. *P. spinosa*, Poirier, in *Journ. Conchyl.*, vol. XXIX, p. 14, pl. XI, fig. 1, 1881.

Hab. Ile de Khong (Cambodge).

185. *P. parva*, Lea (*Pachycheilus*), *Proc. Acad. Nat. sc. Phil.*, p. 145, 1856. — *Obs. on the Genus Unio*, vol. XI, p. 76, pl. XXII, fig. 14.

Hab. Cambodge.

LXVI. G. BITHINIA, Gray, 1821.

186. *B. goniomphalus*, Morelet, in *Rev. Zool.*, p. 167.

1866. — *Sér. Conch.*, fasc. 4, p. 341, pl. XIII, fig. 4.
1875.

Hab. Grand Lac, Mékong (Cambodge); Pekim, Ajuthia (Siam).

187. *B. levis*, Morelet, in *Sér. Conch.*, fasc. 4, p. 313, pl. XIII, fig. 2, 1875.

Hab. Compong-Son, Tap-Chéang et Pnom-Penh (Cambodge).

LXVII. G. PALUDINA, Lamarck, 1852.

188. *P. æruginosa*, Reeve, *Conch. Icon. Mon. Paludina*, pl. VII, fig. 41 *a, b, c*, 1863.

Hab. Marais de Kampot (Cambodge).

189. *P. Bengalensis*, Lamarck, *Hist. Nat. an. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. VIII, p. 174, 1822. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Paludina*, pl. II, fig. 5 *a, b*, 1863.

Hab. Sra-l'eo (Siam).

190. *P. Chalanquensis*, Deshayes, in *Nouv. Arch. Mus.*, vol. X, p. 143, pl. VI, fig. 13, 14.

Hab. Prairies de Kampong-Son, bords du Grand Lac, marais de la côte du golfe de Siam (Cambodge); Ajuthia et rivière de Strang (Siam).

191. *P. ciliata*, Reeve, *Conch. Icon. Mon. Paludina*, pl. VI, fig. 36 *a, b*, 1863.

Hab. Mares et petits ruisseaux près de Dei-Crochon (Cambodge); Ajuthia et rivière de Strang (Siam).

192. *P. Eyriesi*, Morelet, in *Journ. Conchyl.*, vol. XIII, p. 227, 1865. — *P. Fischeriana*, Mabillet et Le Mesle, in *Journ. Conchyl.*, vol. XIV, p. 136, pl. VII, fig. 3, 1866. — *P. Eyriesi*, Morelet, in *Sér. Conch.*, fasc. 4, p. 302, 1875.

Hab. Etangs voisins du village malais de Chéran-Chomées, près Pnom-Penh, Oudon (Cambodge).

193. *P. Javanica*, Von dem Busch, in *Phil. Icon. Pat.*, p. 2, pl. 1, fig. 11, 12, 1844.

Hab. Srakéo (Siam).

194. *P. Moreleti*, Deshayes, in *Nouv. Arch. Mus.*, vol. x, p. 137, pl. VII, fig. 28, 29, 1874-1876.

Hab. Marais de Kampot, Kompong-Toul, les rives du grand fleuve, un peu avant d'arriver au premier rapide (Cambodge).

195. *P. Pavici*, L. Morlet, *nov. sp.*

Hab. Marais de Kampot (Cambodge).

196. *P. quadrata*, Benson, in *Ann. and Mag. Nat. Hist.*, 1842. — Philippi, *Abbild.*, vol. III, p. 135, pl. H.

Hab. Bords du grand lac, Kompong-Rath et sur les bords du Pree-Péhan (Cambodge).

197. *P. Rattei*, Crosse et Fischer, *Journ. Conchyl.*, vol. xxiv, p. 317, 1876. — *P. Frauenfeldi*, Deshayes, in *Nouv. Arch. Mus.*, vol. x, p. 134, pl. VII, fig. 23, 24, 1874-1876. — Morelet, in *Journ. Conchyl.*, vol. xvii, p. 192, 1869.

Hab. Pnom-Penh, les étangs, les petits arroyos, dans le fleuve, marais de Pum Po-Bong (Cambodge).

198. *P. Sabinae*, L. Morlet, *nov. sp.*

Hab. Rivière de Srakéo, à Srakéo (Cambodge).

199. *P. speciosa*, Deshayes, in *Nouv. Arch. Mus.*, vol. x, p. 142., pl. VI, fig. 17, 18, 1874-1876.

Hab. Mékong, Kampot (Cambodge) ; Proc-Thénot (Siam).

200. *P. Thomsoni*, L. Morlet, in *Journ. Conchyl.*, vol. xxxii, p. 395, pl. XII, fig. 4, 1884.

Hab. Marais du golfe de Siam.

201. *P. Tiranti*, L. Morlet, in *Journ. Conchyl.*, vol. xxxii, p. 394, pl. XII, fig. 3, 3^a, 1884.

Hab. Kampot, les marais, les rizières et les arroyos qui

communiquent avec la rivière, sur la rive gauche, à Lré Ombelle (Cambodge).

202. *P. trochoides*, Martens, in *Proc. Zool. Soc. of London*, p. 12, 1860. — *P. umbilicata*, Reeve, *Conch. Icon. Mon. Paludina*, pl. VII, fig. 46 *a, b*, 1863.

Hab. Entre Pnom-Penh et Compong-Till (Cambodge); dans le Stung-Putrang et sur ses rives (Siam).

203. *P. Danieli*, L. Morlet, *nov. sp.*

Hab. Proc Thenot (Siam).

LXVIII. G. AMPULLARIA, Lamarek, 1799.

204. *A. malabarica*, Philippi, *Conch. Cab.* (2^e éd.). *Ampullaria*, p. 29, pl. VII, fig. 8.

Hab. Mékong (Cambodge).

205. *A. Beginii*, L. Morlet, *nov. sp.*

Hab. Mékong (Cambodge).

206. *A. Pesmei*, L. Morlet, *nov. sp.*

Hab. Rivière de Srakéo, à Srakéo (Siam).

207. *A. turbinis*, Lea, *Proc. Acad. Nat. Sc. Philad.*, p. 110, 1856. — *Obs. on the Genus Unio*, vol. XI, p. 70, pl. XXII, fig. 2.

Hab. Pnom-Penh (Cambodge).

208. *A. polita*, Deshayes, *Encycl. méth. Vers*, vol. XI, p. 31, n^o 8. — *Chemnitz* (2^e éd.), *Mon. Ampullaria*, sect. 1, p. 29, pl. VIII, fig. 3, 1851.

Hab. Pnom-Penh (Cambodge).

209. *A. Borneensis*, Philippi, *Chemnitz* (2^e éd.), *Amp.*, sect. 1, p. 31, pl. VIII, fig. 3, 1851. — Morelet, *Séries Conch.*, fasc. 4, p. 290, 1875.

Hab. Pnom-Penh (Cambodge).

LXIX. G. PUPINA, Vignard, 1829.

210. *P. Crosseana*, L. Morlet, in *Journ. Conchyl.*, vol. XXXI, p. 108, pl. IV, fig. 5, 1883.

Hab. Pnom-Rohan (Cambodge) ; Ajuthia (Siam).

211. *P. Mouhoti*, Pfeiffer, in *Proc. Zool. Soc. of London*, p. 196, 1861. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Pupinidae*, pl. II, fig. 13.

Hab. Montson Kreang, Battambang, forêt de Srakéo (Siam).

212. *P. Paviei*, L. Morlet, in *Journ. Conchyl.*, vol. XXXI, p. 107, pl. IV, fig. 4 *a, b*, 1863.

Hab. Montagne de la chaîne de l'Eléphant et les forêts non inondées qui la bordent, particulièrement près des rapides de Kam-Chay et aux environs de Kampot. Vit sous les pierres et sous les feuilles.

LXX. G. LEPTOPOMA, Pfeiffer, 1847.

213. *L. Mouhoti*, Pfeiffer, *ms.* — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Leptopoma*, pl. VI, fig. 25, 1862.

Hab. Montagnes de la chaîne de l'Eléphant (Cambodge).

214. *L. vitreum*, Lesson, *Voy. Coquille*, p. 346, pl. XIII, fig. 6.

Hab. Montagnes de la chaîne de l'Eléphant (Cambodge); Pnom San Kréam et entre Kompong-Som et Battambang (Siam).

LXXI. G. LAGOCHILUS, Blanford, 1864.

215. *L. scissimargo*, Benson, *Ann. a. Mag. of Nat. Hist.*, sér. 2, vol. XVII, p. 228, Juin 1864. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cyclophorus*, fig. 105. — Hanley et Th., *Conch. Ind.*, p. 3, pl. VI, fig. 7.

Hab. Mékong (Cambodge).

LXXII. G. CYCLOPHORUS, Montfort, 1810.

216. *C. Cambodgensis*, L. Morlet, in *Journ. Conchyl.*, vol. xxxii, p. 388, pl. XI, fig 3, 3^a, 1884.

Hab. Montagne de Dey-Crahom (Terre rouge), sur la rive droite du grand fleuve (Cambodge).

217. *C. Cantori*, Benson (*Cyclostoma*), *Ann. and Mag. Nat. Hist.*, vol. viii, p. 186, 1851. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cyclophorus*, pl. XIII, fig. 54 a, b, 1861.

Hab. Montagnes du Kham-Chay (Cambodge).

218. *C. Klobukowskii*, L. Morlet, in *Journ. Conchyl.* vol. xxxii, p. 391, pl. XII, fig. 1, 1884.

Hab. Près des rapides de Kam-Chay (Cambodge).

219. *C. Landesi*, L. Morlet, in *Journ. Conchyl.*, vol. xxxii, p. 392, pl. XI, fig. 5^a, 5^b, 1884.

Hab. Extrémité de la chaîne de l'Eléphant, non loin de la mer (Cambodge).

220. *C. lituus*, Martyn. Martens, *Preuss., Exp. nach Ost-Asien*, p. 64, pl. III, fig. 7, 1867.

Hab. Montagne de la chaîne de l'Eléphant (Cambodge).

221. *C. Malayanus*, Benson, *Ann. a. Mag. Nat. Hist.*, p. 269, 1852. — Stoliczka, in *Journ. As. Soc.*, vol. xli, p. 262, pl. X, fig. 1-5, 1872.

Hab. Montagne de la chaîne de l'Eléphant (Cambodge).

222. *C. Paviei*, L. Morlet, in *Journ. Conchyl.*, vol. xxxii, p. 389, pl. XI, fig. 4, 4^a, 1884.

Hab. Montagne de Dey-Crahom (Terre rouge), sur la rive droite du grand fleuve (Cambodge).

223. *C. punctatus*, Grateloup (*Cyclostoma*), *Act. Soc. Linn. Bordeaux*, vol. xi, p. 440, pl. III, fig. 10, 1840.

Hab. Montagnes du Kham-Chay (Cambodge).

224. *C. Siamensis*, Sowerby, *Thes. Conch.*, vol. 1. p. 158, pl. XXXI A, fig. 292, 293, 1876.

Hab. Chaîne de la montagne de l'Eléphant (Cambodge).

Obs. Cette espèce est très remarquable par son ornementation.

225. *C. Saturnus*, Pfeiffer, *var.*, in *Proc. Zool. Soc. of London*, p. 116, pl. XII, fig. 6, 1862.

Hab. Montagnes de la chaîne de l'Eléphant (Cambodge).

226. *C. speciosus*, Philippi, *Zeitschr. für Malak.*, p. 123, 1847. — Hanley et Théobald, *Conch. Ind.*, pl. CIV, fig. 4.

Hab. Montagne du Kam-Chay (Cambodge).

227. *C. Jourdyi*, L. Morlet, in *Journ. Conchyl.*, vol. XXXIV, p. 260, 281, pl. XIV, fig. 1, 1 a, 1 b, 1 c. 1886.

Hab. Montagnes de Kam-Chay (Cambodge).

LXXIII. G. PTEROCYCLUS, Benson (*emend.*), 1832.

228. *P. Cambodgensis*, Morelet, *Sér. Conch.*, fasc. 4, p. 286, pl. XIII, fig. 1, 1875.

Hab. Sur le mont Sysophon, dans les forêts qui venaient d'être incendiées (Siam); Mékong (Cambodge).

229. *P. Fischerianus*, L. Morlet, in *Journ. Conchyl.*, vol. XXXII, p. 393, pl. XII, fig. 2, 2^a, 2^b, 1884.

Hab. Pnom-Kébal-Khmoch (Cambodge); entre Chantabun et Srakéo (Siam).

230. *P. Perrieri*, L. Morlet, *nov. sp.*

Hab. Entre Chantabun et Srakéo (Siam).

LXXIV. G. OPISTHOPORUS, Benson, 1851.

231. *O. pulchellus*, L. Morlet, *nov. sp.*

Hab. Mont Sysophon, trouvé après l'incendie des bois (Siam).

LXXV. G. RHIOSTOMA, Benson, 1860.

232. *R. Bernardii*, Pfeiffer, in *Journ. Conchyl.*, vol. x, p. 45, pl. VI, fig. 5, 1862.

Hab. Montagnes de la chaîne de l'Éléphant. Montagne de Kam-Chay (Cambodge). Entre Bangkok et Chantabun (Siam).

233. *R. Hainesi*, Pfeiffer, in *Proc. Zool. Soc. of London*, p. 115, pl. XII, fig. 8, 1862.

Hab. Entre Chantabun et Srakéo (Siam).

234. *R. Housei*, Haines (*Cyclostoma*), *Ann. Lyc. N. York.*, vol. VI, p. 157, pl. V, fig. 12-15, 1855.

Hab. Grottes de Baphnam, Pnom-Rohan (Cambodge).

LXXVI. *G. CRUCIBULUM*, Schumacher, 1817.

235. *C. extinatorium*, Lamarck (*Calyptra*), *Hist. Nat. an. s. vert.*, vol. VII, p. 622. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Crucibulum*, pl. V, fig. 14.

Hab. Iles du golfe de Siam.

LXXVII. *G. NATICA*, Adanson, 1757.

236. *N. chinensis*, Lamarck, *Hist. Nat. an. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. VIII, p. 644. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Natica*, pl. XIX, fig. 82 *a, b*, 1855.

Hab. Côte de Hatien à Bangkok.

237. *N. lineata*, Lamarck, *Hist. Nat. an. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. VIII, p. 640. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Natica*, pl. VII, fig. 24 *a, b*, 1855.

Hab. Côte de Hatien à Bangkok.

238. *N. maculosa*, Lamarck, *Hist. Nat. an. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. VIII, p. 641.

Hab. Côte de Bangkok à Kampot.

239. *N. piriformis*, Récluz, *Proc. Zool. Soc. of London*, p. 211, 1843. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Natica*, pl. V, fig. 16, 1855.

Hab. Côte de Hatien à Bangkok.

LXXVIII. G. POLINICES, Montfort, 1810.

240. *P. mamilla*, Lamarek (*Natica*), *Hist. Nat. an. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. VIII, p. 630. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Natica*, pl. VII, fig. 27 *a, b*, 1855.

Hab. Iles du golfe de Siam et la côte entre Hatien et Bangkok.

LXXIX. G. SIGARETUS, Lamarck, 1799.

241. *S. Japonicus*, Lischke, *Malak. Blatt.*, vol. XIX, p. 104. 1872. — *Japan. Meeres-Conch.*, vol. III, p. 155, pl. III, fig. 15, 16, 17, 1874.

Hab. Golfe de Siam.

LXXX. G. EUNATICINA, Fischer, 1835.

242. *E. tumescens*, Reeve (*Sigaretus*), *Conch. Icon. Mon. Sigaretus*, pl. IV, fig. 18, 1865.

Hab. Golfe de Siam.

243. *E. Lamarchiana*, Récluz (*Sigaretus*), *Delessert*, fig. 14, 20, 21, 22. — Sowerby, *Thes. Conch.*, vol. V, p. 41.

Hab. Golfe de Siam.

LXXXI. G. JANTHINA, Lamarck, 1799.

244. *J. globosa*, Swainson, *Zool.* III, Ser. 4, vol. II, pl. LXXXV, 1822. — Reeve, *Conch. Icon., Mon. Janthina*, pl. IV, fig. 18 *a, b*, 1844.

Hab. Iles du golfe de Siam.

LXXXII. G. SCALARIA, Lamarck, 1801.

245. *S. lineolata*, Sowerby, *var.*, *Thes. Conch. Mon. Scalaria*, p. 91, pl. XXXIII, fig. 45, 46, 48.

Hab. Iles du golfe de Siam.

LXXXIII. G. EUTROCHATELLA, Fischer, 1885.

246. *E. Mouhoti*, Pfeiffer (*Helicina*), *Proc. Zool. Soc. of London*, p. 136, 1860. — *Novit. Conch. (Trochatella)*, vol. II, p. 254, pl. XLIV, fig. 9-11, 1860-1862.

Hab. Entre Srakéo et Ong-Son (Siam).

LXXXIV. G. HYDROCENA, Parreys, in Pfeiffer, 1847.

247. *H. fulvida*, Pfeiffer (*Omphalotropis*), in *Journ. Conchyl.*, vol. X, p. 44, pl. VI, fig. 4, 1862.

Hab. Mont Kaison entre Rayong et Phenat (Siam).

LXXXV. G. NERITA, Adanson, 1757.

248. *N. albicilla*, Linné, *Syst. Nat.* (10^e éd.), p. 778. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Nerita*, pl. XV, fig. 6 *a-d*, 1855.

Hab. Ile Phuquoc et côte de Kampot à Chantabun (Golfe de Siam).

249. *N. lineata*, Chemnitz, *Conch. Cab.*, vol. V, p. 297, pl. CXCI, fig. 1958, 1959.

Hab. Côte de Kampot à Bangkok.

250. *N. chrysostoma*, Récluz, Lamarck, *Hist. Nat. an. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. VII, p. 603. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Nerit*, pl. VII, fig. 30 *a, b*, 1855.

Hab. Ile Phuquoc (Golfe de Siam).

251. *L. chamæleon*, Linné, Sowerby, *Thes.*, vol. V, p. 111, pl. II, fig. 22, et pl. V, fig. 94, 99.

Hab. Côte de Kampot à Chantabun (Golfe de Siam).

LXXXVI. G. NERITINA, Lamarck, 1809.

252. *N. violacea*, Gmelin, *Syst. Nat.*, vol. XIII, p. 3686, 1790. — *N. crepidularia*, Lamarck, *Hist. Nat. an. s.*

vert. (éd. Deshayes), vol. VII, p. 188, 1822. — *N. violacea*, Sowerby, *Thes. Conch.*, vol. II, p. 509, pl. CXIII, fig. 139-144 (*pro parte*).

Hab. Kompong-Kol, rivière de Battambang, rivière de Sutrang, de Bangkok à Chantabun (Siam); Kampot (Cambodge).

253. *N. cornucopiæ*, Benson, in *Journ. Asiat. Soc.*, vol. V, p. 748, 1836. — W. T. Blanford, *ibidem*, vol. XXXVI, p. 10, pl. XII, fig. 23-25. — Sowerby, *Thes. Conch. Neritina*, pl. CXIII, fig. 142, 144.

Hab. Entre Kampot et Bangkok (Siam).

254. *N. Oualanensis*, Lesson, *Voy. Coquille, Zool.*, vol. II, p. 379, 1830. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Neritina*, pl. XXXVI, fig. 168, 1850.

Hab. Entre Kampot et Bangkok (Siam).

255. *N. aveilana*, Récluz (*Nerita*), *Rev. Zool.*, p. 76, 1842. — Martens, *Preuss. Exp. Ost-Asien*, p. 174, pl. XVIII, fig. 5-9, 11-12.

Hab. Entre Kampot et Bangkok.

LXXXVII. G. TURBO, Linné, 1758.

256. *T. petholatus*, Linné, *Syst. Nat.*, (12^e éd.), p. 1233. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Turbo*, pl. III, fig. 12, 1848.

Hab. Côte de Hatien à Kampot (Golfe de Siam).

257. *T. intercostalis*, Menke, in *Conch. Cab.* (2^e éd.), p. 42 et 68, pl. XI, fig. 3, pl. XVI, fig. 4, 5. — Kiéner et Fischer, *Mon. Turbo*, p. 83, pl. XXXIX, fig. 1.

Hab. Côte de Hatien à Kampot (Golfe de Siam).

258. *T. elegans*, Philippi, *Conch. Cab.* (2^e éd.), p. 64, pl. XV, fig. 5.

Hab. Golfe de Siam.

LXXXVIII. G. TROCHUS, Rondelet, 1554.

259. *T. maculatus*, Linné, *Syst. Nat.*, éd. Gmelin, p. 3566, n° 2. — Kiéner et Fischer, *Mon. Trochus*, p. 101, pl. XXIX, fig. 1 a, b.

Hab. Golfe de Siam.

260. *T. scaber*, Linné, *Syst. Nat.* (12^e éd.), p. 1229, n° 588. — Chemnitz, *Conch. Cab.*, vol. v, p. 107, pl. CLXXI, fig. 1667.

Hab. Iles du golfe de Siam.

261. *T. nicobaricus*, Gmelin, *Syst. Nat.*, (éd. Gm.), 3596, n° 33. — Chemnitz, *Conch. Cab.*, vol. v, p. 216, pl. CLXXXII, fig. 1822-1825.

Hab. Iles du golfe de Siam.

262. *T. radiatus*, Gmelin, *Syst. Nat.* éd. Gmelin, p. 3573, n° 33. — Chemnitz, *Conch. Cab.*, vol. v, p. 96, pl. CLXX, fig. 1640-1642.

Hab. Côte de Hatien à Kampot (Golfe de Siam).

263. *T. verrucosus*, Gmelin, *Syst. Nat.* (éd. Gmelin), p. 3572. — Kiéner et Fischer, *Species gén. et icon. Coq. viv.*, p. 350, pl. CIX, fig. 4, pl. CXIX, fig 4, 1879.

Hab...... ?

LXXXIX. G. MONODONTA, Lamarck, 1799.

264. *M. labio*, Linné, *Syst. Nat.* (10^e éd.), p. 959. — Chemnitz, *Conch. Cab.*, ed. nova (*Trochus*), pl. XXVII, fig. 1-3, pl. XLIV, fig. 8.

Hab. Côte de Hatien à Kompong-Son.

265. *M. parva*, Troschel, *ms.*, in *Mus. Berolin.* — Philippi, in Chemnitz (2^e éd.), *Conch. Cab.*, *Mon. Trochus*, p. 175, n° 210, pl. XXVII, fig. 15.

Hab. Côte de Kampot à Chantabun (Golfe de Siam).

XC. G. UMBONIUM, Link, 1807.

266. *U. elegans*, Beck (*Rotella*), Kiéner *Species Icon. Coq. viv.*, pl. II, fig. 5. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Rotella*, pl. II, fig. 6 *a, b, c, d.*

Hab. Toute la côte et les îles du golfe de Siam.

XCI. G. DELPHINULA, Lamarck, 1803.

267. *D. laciniata*, Lamarck, *Hist. Nat. An. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. VII, p. 130. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Delphinula*, pl. II, fig. 9 *a, b*, 1843.

Hab. Côte de Hatien à Kampot (Golfe de Siam).

XCII. G. FISSURELLA, Bruguière. 1789.

268. *F. venusta*, Reeve, *Conch. Icon. Mon. Fissurella*, pl. XIII, fig. 90, 1850.

Hab. Îles du golfe de Siam.

XCI. G. PATELLA (Lister 1688), Linné, 1757.

269. *P. sanguinans?* Reeve, *Conch. Icon. Mon. Patella*, pl. VI, fig. 10 *a, b*, 1854.

Hab. Bords du golfe de Siam.

PÉLÉCYPODES

I. G. ANOMIA (Linné, 1767), O. F. Müller, 1776.

1. *A. enigmatica*, Chemnitz (*Tellina*), *Conch. Cab.*, vol. XI, p. 281, pl. CXCIX, fig. 1949, 1950.

Hab. Palmiers d'eau à Kanipot (Golfe de Siam).

II. G. PLACUNA, Bruguière, 1772.

2. *P. placenta*, Linné (*Anomia*), *Syst. Nat.* — Reeve,

Conch. Icon. Mon. Placuna, pl. III, fig. 3 *a, b, c*, pl. IV, fig. *d*, 1871.

Hab. Les grèves du golfe de Siam.

III. G. PLACUNEMA, Stoliczka, 1870.

3. *P. sella*, Gmelin. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Placuna*, pl. I, fig. 1, 1871.

Hab. Les grèves du golfe de Siam.

IV. G. PINNA, Linné, 1758.

4. *P. Chemnitzii*, Hanley, *Proc. Zool. Soc. of London*, p. 136, 1858. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Pinna*, pl. I, fig. 1, 1851.

Hab. Iles du golfe de Siam.

V. G. MYTILUS, Linné, 1758.

5. *M. smaragdinus*, Chemnitz, *Conch. Cab.*, vol. VIII, p. 166, pl. LXXXIII, fig. 745.

Hab. Côtes de la Cochinchine.

VI. G. MODIOLA, Lamarek, 1801.

6. *M. arcuatula*, Hanley, *Proc. Zool. Soc. of London*, p. 16, 1844. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Modiola*, pl. VI, fig. 27, 1857.

Hab. Embouchure de la rivière de Kompong-Son. Côtes de la Cochinchine.

7. *M. Metcalfei*, Hanley, *Proc. Zool. Soc. of London*, p. 14, 1844. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Modiola*, pl. XIV, fig. 16 *a, b*, 1857.

Iles du golfe de Siam.

8. *M. Siamensis*, Morelet (*Dreissena*), *Sér. Conch.*, fasc. 4, p. 365, pl. XVII, fig. 3, 1875.

Hab. Embouchure de la rivière de Kompong-Son.

VII. G. DREISSENSIA, Van Beneden, 1835 (*Dreissena*).

9. *D. Crosseana*, L. Morlet, in *Journ. Conchyl.*, vol. XXXII, p. 402, pl. XIII, fig. 3 a, b, c, 1884.

Hab. Étang de Pnom-Penh (Cambodge); Cochinchine.

VIII. G. ARCA, Linné, 1758.

10. *A. complanata*, Chemnitz, *Conch. Cab.*, vol. VII, p. 198, pl. LV, fig. 544, 545.

Hab. Iles du golfe de Siam.

11. *A. auriculata*, Lamarck, *Hist. Nat. An. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. VI, p. 472. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Arca*, pl. VI, fig. 35, 1842.

Hab. Iles du golfe de Siam.

12. *A. holoserica*, Reeve, *Proc. Zool. Soc. of London*, p. 39, 1844. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Arca*, pl. II, fig. 41, 1844.

Hab. Iles du golfe de Siam.

13. *A. navicularis*, Bruguière, *Encycl. méth. Vers*, p. 99. — *A. Noë, var.*, Chemnitz, *Conch. Cab.*, vol. VII, p. 186, pl. LIV, fig. 533. — *A. navicularis*, Reeve, *Conch. Icon. Mon. Arca*, pl. XI, fig. 70, 1844.

Hab. Iles du golfe de Siam.

IX. G. ANADARA, Gray, 1847.

14. *A. granosa*, Lamarck (*Arca*), *Hist. Nat. An. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. VI, p. 472. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Arca*, pl. III, fig. 45, 1844.

Hab. Iles du golfe de Siam.

15. *A. Sabineae*, L. Morlet, *nov. sp.*

Hab. Île Phuquoc (golfe de Siam).

X. G. PARALLELIPEDUM, Klein, 1753.

16. *P. tortuosum*, Linné (*Arca*), *Syst. Nat.* (éd. Gmelin), p. 3305. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Arca*, pl. XIII, fig. 86, 1844.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XI. G. PECTUNCULUS, Lamarck, 1799.

17. *P. pectiniformis*, Lamarck, *Hist. Nat. An. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. VI, p. 494. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Pectunculus*, pl. III, fig. 41, 1843.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XII. G. UNIO, Philipson, 1788.

18. *U. Cambodiensis*, Lea, *Journ. Am. Nat. Sci.*, vol. III, p. 313. — *Obs. Gen. Unio*, vol. VI, p. 33, pl. XXX, fig. 28.

Hab. Etang de Pnom-Penh (Cambodge).

19. *U. Crossei*, Deshayes, *Nouv. Arch. Mus.*, vol. X, p. 124, pl. VI, fig. 5, 6, 7.

Hab. Bo Chien (Saïgon).

20. *U. Dautzenbergi*, L. Morlet, *nov. sp.*

Hab. Rivière de Srakéo, à Srakéo (Siam).

21. *U. Fischerianus*, L. Morlet, in *Journ. Conchyl.* vol. XXXI, p. 409, pl. IV, fig. 6, 6^a, 1883.

Hab. (Cambodge).

22. *U. gravidus*, Lea, in *Proc. Ac. nat. Sc. Phil.*, vol. VIII, p. 93, 1856. — *Obs. on the Gen. Unio*, vol. VI, p. 12, pl. XXIV, fig. 5.

Hab. Grand Lac (Cambodge).

23. *U. Ingallsianus*, Lea, in *Trans. Am. Phil. Soc.*, vol. X, p. 282, 1852. — *Obs.*, vol. V, p. 38, pl. XXIV, fig. 41.

Hab. Etangs près Anumpenhat, ceux des environs de

Pnom-Penh, Grand Lac et ses affluents (Cambodge) ; rivière de Pékim, dans le Stung-Sutrang et sur la rive (Siam).

24. *U. inornatus*, Hanley, *ms.* — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Unio*, pl. XXIV, fig. 147, 1865.

Hab. Rivière de Sutrang (Siam).

25. *U. micropterus*, Morelet, *in Journ. Conchyl.*, vol. XIV, p. 63, 1866. — *Séries Conch.*, fasc. 4, p. 349, pl. XV, fig. 6.

Hab. Rivière de Battambang, celle de Srakéo, à Srakéo (Siam).

26. *U. pellis-lacerti*, Morelet, *in Journ. Conchyl.*, vol. XIII, p. 22, 1865. — *Séries Conch.*, fasc. 4, p. 355, pl. XVII, fig. 5.

Hab. Grand Lac (Cambodge).

27. *U. rusticus*, Lea, *in Proc. Ac. Nat. Sc. Phil.*, vol. VII, p. 93, 1856. — *Obs.*, vol. VI, p. 14, pl. XXV, fig. 7. — *U. Paivwanus*, Morelet, *in Journ. Conchyl.*, vol. XIII, p. 227, 1865. — *U. rusticus*, Morelet, *Séries Conch.*, fasc. 4, p. 353, pl. XVII, fig. 6, 1875.

Hab. Grand Lac, ses affluents et les étangs du Cambodge ; dans la rivière de Cutrang, celle de Srakéo, à Srakéo, dans le Stung-Sutrang et sur les rives (Siam).

28. *U. scobinatus*, Lea, *in Proc. Ac. Nat. Sc. Phil.*, vol. VIII, p. 93, 1856. — *Obs.* vol. VI, p. 19, pl. XXVI, fig. 13. — *U. mandarinus*, Morelet, *in Journ. Conch.*, vol. XII, p. 159, 1864. — *U. venustus*, Morelet, *in Journ. Conch.*, vol. XIII, p. 63, 1865. — *U. scobinatus*, Morelet, *Séries Conch.*, fasc. 4, p. 354, pl. XVII, fig. 3, 1875.

Hab. Mékong, Grand Lac et ses affluents (Cambodge).

29. *U. semidecoratus*, L. Morlet, *nov. sp.*

Hab. Rivière de Srakéo, à Srakéo (Siam).

30. *U. siamensis*, L. Morlet, *nov. sp.*

Hab. Rivière de Sutrang (Siam).

31. *U. Sutrangensis*, L. Morlet, *nov. sp.*

Hab. Rivière de Sutrang (Siam).

32. *U. tumidulus*, Lea, in *Proc. Ac. Nat. Sc. Phil.*, vol. VIII, p. 93, 1856. — *Obs.*, vol. VI, p. 15, pl. XXV, fig. 9.

Hab. Grand Lac, ses affluents et les étangs du Cambodge, la rivière de Pékin et celle de Srakéo, à Srakéo (Siam).

XIII. G. METAPTERA, Rafinesque, 1820.

33. *M. delphinus*, Gruner (*Unio*), in *Wiegman. Arch.*, p. 276, pl. XI, fig. 1, 1841. — Lea (*Unio*), *Obs. on the Genus Unio*, vol. III, p. 56, pl. XVII, fig. 35, 1842.

Hab. Grand Lac et ses affluents, dans les étangs qui avoisinent Pnom-Penh, rare dans le grand fleuve (Cambodge).

34. *M. Myersianus*, Lea (*Unio*), in *Proc. Ac. Nat. Sc. Phil.*, vol. VIII, p. 92, 1856. — *Obs. on the Genus Unio*, vol. VI, p. 10, pl. XXII, fig. 2.

Hab. Grand Lac (Cambodge); rivière du Stung-Sutrang et sur la rive (Siam).

XIV. G. ARCONAIA, Conrad, 1865.

35. *A. Delaportei*, Crosse et Fischer, in *Journ. Conch.*, vol. XXIV, p. 327, pl. X, fig. 1, et pl. XI, fig. 5, 1876.

Hab. Grand Lac (Cambodge); rivière de Srakéo (Siam).

XV. G. MONOCONDYLEA, d'Orbigny, 1835.

36. *M. Cambodgensis*, Petit, in *Journ. Conch.*, vol. XIII, p. 16, pl. IV, fig. 4, 1865.

Hab. Rivière du haut Pursac (Cambodge).

XVI. G. PSEUDODON, Gould, 1844.

37. *P. Cumingii*, Lea (*Anodonta*), in *Proc. Zool. of Soc.*

London, p. 109, 1850. — *Obs. on the Genus Unio*, vol. VII, p. 235, pl. XXXIII, fig. 114.

Hab. Rivière de Strang (Siam); Pnom-Rohan, Pnom-Phlong, étangs et mares entre Pnom-Penh et Kampot (Cambodge).

38. *P. Harmandi*, Crosse et Fischer, in *Journ. Conch.*, vol. XXIV, p. 331, pl. X, fig. 2, 1876.

Hab. Etangs et marais entre Pnom-Penh et Kampot (Cambodge).

39. *P. Mabiliei*, Rochebrune, *Bull. Soc. Phil. Paris*, vol. VI, fasc. 1, p. 41, 1881.

Hab. Grand Lac (Cambodge).

40. *P. ovalis*, L. Morlet, *nov. sp.*

Hab. Rivière de Srakéo (Siam).

41. *P. Pierrei*, Rochebrune, *Bull. Soc. Phil. Paris*, vol. VI, fasc. 1, p. 44, 1881.

Hab. Etangs et mares entre Pnom-Penh et Kampot (Cambodge); rivière de Sutrang (Siam).

42. *P. Thomsoni*, L. Morlet, in *Journ. Conchyl.*, vol. XXXII, p. 41, pl. XIII, fig. 2, 2^a, 1884.

Hab. Etang de Pnom-Penh (Cambodge).

43. *P. tumidus*, Morelet (*Monocondylus*), in *Journ. Conchyl.*, vol. XIV, p. 62, 1866. — Mabilie et Le Mesle (*Monocondylea*), *ibid.*, p. 122, 1866. — Mabilie, in *Rev. Zool.*, p. 51, pl. V, fig. 6, 7, 1872. — Morelet, *Séries Conch.*, fasc. 4, p. 337, pl. XVI, fig. 1, 1875.

Hab. Dans tous les cours d'eau et étangs du Cambodge.

44. *P. Vondembuschiana*, Lea (*Monocondylea*), *Obs. on the Genus Unio*, vol. III, p. 60, pl. XVIII, fig. 39.

Hab. Etangs et marais entre Kampot et Pnom-Penh (Cambodge).

XVII. G. ANODONTA, Lamarek, 1799.

45. *A. doliolum*, Heude, *Conch. fluv. Prov. Nanking, Chine centrale*, fasc. 4, pl. XXVII, fig. 57.

Hab. Grand Lac (Cambodge).

46. *A. elliptica*, Heude, *Conch. fluv. Prov. Nanking, Chine centrale*, fasc. 4, pl. XXVII, fig. 58.

Hab. Dans les marais de Pnom-Penh (Cambodge).

47. *A. fusca*, Heude, *Conch. fluv. Prov. Nanking, Chine centrale*, fasc. 4, pl. XXVIII, fig. 59.

Hab. Cambodge.

48. *A. Lemeslei*, Morelet, *Séries Conch.*, fasc. 4, p. 328, pl. XIV, fig. 1, 1875.

Hab. Grand Lac, ses affluents, et étang de Pnom-Penh, mares près de Kompong-Toul, à Kon, dans une mare, sur la route de Kampot (Cambodge).

49. *A. lingueformis*, Morelet, *Séries Conch.*, fasc. 4, p. 329, pl. XIV, fig. 5, 1875.

Hab. Grand Lac, étang autour de Pnom-Penh et, en général, dans tout le Cambodge.

50. *A. laminata*, Rochebrune. *Bull. Soc. Phil. Paris*, vol. VI, fasc. 1, p. 40, 1881.

Hab. Rivière de Sutrang (Siam).

51. *A. lucida*, Heude, *Conch. fluv. Prov. Nanking, Chine centrale*, fasc. 3, pl. XX, fig. 43.

Hab. Pnom-Penh (Cambodge).

52. *O. sempervivens*, Deshayes, *Nouv. Arch. Mus.*, vol. X, p. 120, pl. V, fig. 4, 5, 1876.

Hab. Rivière du haut Pursac et étangs de Pnom-Penh, Grand Lac et ses affluents (Cambodge).

XVIII. G. DIPSAS, Leach, 1814.

53. *D. plicatus*, Leach, *Zool. Misc.*, vol. 1, p. 120, pl. LIII, fig. 17, 1847.

Hab. Haut Pursac (Cambodge).

XIX. G. TRIDACNA (P. Belon, 1553), Bruguière, 1789.

54. *T. squamosa*, Lamarck, *Hist. nat. an. s. vert.*, éd. Deshayes, vol. IX, p. 10.—Chemnitz, *Conch. Cab.*, vol. XI, pl. CCIV, fig. 1997, 1998.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XX. G. CARDIUM, Linné, 1758.

55. *C. Dupuchense*, Reeve, *Proc. Zool. Soc. of London*, 1845.—*Conch. Icon. Mon. Cardium*, pl. XIV, fig. 67, 1845.

Hab. Iles du golfe de Siam.

56. *C. fimbriatum*, Wood, *General Conch.*, p. 238, pl. LVI, fig. 4, 5.

Hab. Iles du golfe de Siam.

57. *C. latum*, Born, *Test. Mus. Cæs. Vind.*, pl. III, fig. 9.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XXI. G. HEMICARDIA, Klein, 1753.

58. *H. unedo*, Linné (*Cardium*), *Syst. Nat.* (éd. Gmelin), p. 3250. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cardium*, pl. II, fig. 13, 1844.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XXII. G. MERETRIX, Lamarck, 1799.

59. *M. lyrata*, Sowerby (*Cytherca*), *Thes. Conch.*, vol. 1, p. 621. pl. CXXIX, fig. 61.

Hab. Iles du golfe de Siam.

60. *N. petechialis*, Lamarck, (*Cytherea*), *Hist. nat. an. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. VI, p. 129. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cytherea*, pl. II, fig. 7, 1864.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XXIII. G. TIVELA, Link, 1807.

61. *T. bicolor*, Gray (*Cytherea*), *Anal.*, vol. VIII, p. 304, 1838. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cytherea*, pl. VI, fig. 23, 1864.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XXIV. G. CIRCE, Schumacher, 1817.

62. *C. divaricata*, Chemnitz (*Venus*) *Conch. Cab.*, vol. VI, p. 317, pl. XXX, fig. 316.

Hab. Iles du golfe de Siam.

63. *C. gibba*, Lamarck (*Cytherea*), *Hist. Nat. An. s. vert.* éd. (Deshayes), vol. V, p. 577. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cytherea*, pl. V, fig. 21 a, b, c, d, 1863.

Hab. Iles du golfe de Siam.

64. *C. hebræa*, Lamarck (*Cythera*), *Hist. Nat. An. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. VI, p. 308. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cytherea*, pl. VIII, fig. 34, 1863.

Hab. Iles du golfe de Siam.

65. *C. scripta*, Linné (*Venus*), *Syst. nat.*, p. 1135. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Circe*, pl. I, fig. 1 a, b, c, 1864.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XXV. G. DOSINIA, Scopoli, 1777.

66. *D. cretacea*, Reeve, *Conch. Icon. Mon. Artemis*, pl. VI, fig. 35, 1850.

Hab. Iles du golfe de Siam.

67. *D. contusa*, Reeve, *Conch. Icon. Mon. Artemis*, pl. VII, fig. 38, 1850.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XXVI. G. VENUS, Linné, 1758.

68. *V. corbis*, Linné, *Mus. Utr.*, p. 503.—Reeve, *Conch. Icon. Mon. Venus*, pl. X, fig. 34.

Hab. Iles du golfe de Siam.

69. *V. squamosa*, Linné, *Syst. Nat.* — Chemnitz, *Conch. Cab.*, vol. VI, p. 332, pl. XXXI, fig. 335.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XXVII. G. TAPES, Mühlfeldt, 1811.

70. *T. radiatus*, Chemnitz, *Conch. Cab.*, vol. VII, p. 45, pl. XLII, fig. 439.

Hab. Iles du golfe de Siam.

71. *T. variegatus*, Sowerby, *Thes. Conch.*, vol. I, p. 696, pl. CLI, fig. 133-138, 1867-1869.

Hab. Golfe de Siam.

XXVIII. G. CYRENA, Lamarek, 1818.

72. *C. Sumatrensis*, Sowerby, *Gen. of Shells*, vol. II, pl. LIX, 1830. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cyrena*, pl. XIII, fig. 62.

Hab. Golfe de Siam, près Ragong (Siam).

XXIX. G. CORBICULA, Mühlfeldt, 1811.

73. *C. Bocourti*, Morelet, in *Journ. Conchyl.*, vol. XIII, p. 228, 1865. — *Séries Conch.*, fasc. 4, p. 361, pl. XVI, fig. 2, 1875.

Hab. Grand Lac (Cambodge).

74. *C. erosa*, Deshayes, *Proc. Zool. Soc. of London*,

p. 354, 1856.—Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cyrena*, pl. XI.
fig. 46, a, b.

Hab. Rivière de Srakéo, à Srakéo (Siam).

75. *C. Grārisi*, Heude, *Conch. fluv. Prov. Nanking*,
Chine centrale, fasc. 10, pl. IV, fig. 20, 20, a.

Hab. Haut Pursac (Cambodge).

76. *C. gryphua*, Heude, *Conch. fluv. Prov. Nanking*,
Chine centrale, fasc. 10, pl. V, fig. 28.

Hab. Haut Pursac (Cambodge).

77. *C. indigotina*, Heude, *Conch. fluv. Prov. Nanking*,
Chine centrale, fac. 10, pl. IV, fig. 21.

Hab. Kompong-Ratt, sur les bords du Prec-Péan, Chi-
lang (Cambodge).

78. *C. Moreletiana*, T. Prim, in *Ann. Lyc. N. York*.
vol. VIII, p. 416, 1867. — Morelet, *Séries Conch.*, fasc. 4,
p. 360, pl. XVII, fig. 4, 1875.

Hab. Marais derrière Pnom-Penh, sur les bords du
Prec-Péan, Chilang (Cambodge).

79. *C. Nevillei*, Clessin, *Malak. Blätt., Ser. nov.*, vol. IX,
p. 70, pl. II, fig. 5, 1887.

Hab. Rivière de Srakéo, à Srakéo (Siam).

80. *C. Petiti*, Clessin, *ms.*, in *Journ. Conchyl.*, vol XXXIV,
p. 268, 291, 1886. — *Malak. Bl.*, *Ser. nov.*, vol. IX, p. 71,
pl. II, fig. 6, 1887.

Hab. Mékong, Grand Lac et ses affluents (Cambodge).

81. *C. Tonkiniana*. L. Morlet, in *Journ. Conchyl.*,
vol. XXXIV, p. 268, 292, pl. IV, fig. 5, 5^a, 1886.

Hab. Mékong, Grand Lac et ses affluents (Cambodge).

XXX. G. DONAX, Linné, 1758.

82. *D. faba*, Chemnitz, *Conch. Cab.*, vol. VI, p, 270,
pl. XXVI, fig. 266, 267.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XXXI. G. SOLENOTELLINA, Blainville, 1824.

83. *S. consobrina*, Deshayes, *ms.*, in *Mus. Cuming*.
— Reeve, *Conch. Icon. Mon. Saletellina*, pl. I, fig. 1,
1857.

Hab. Embouchure de la rivière de Kampot (Cambodge).

XXXII. G. ASAPHIS, Modeer, 1793.

84. *A. rugosa*, Lamarck (*Capsa*), *Hist. nat. an. s. vert.* (éd. Deshayes), vol. VI, p. 170. — *Venus deflorata*, Linné, *Syst. nat.* (12^e éd.), p. 1133. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Capsa*, pl. I, fig. 1, a-f, 1856.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XXXIII. G. NOVACULINA, Benson, 1830.

85. *N. Siamensis*, L. Morlet, *nov. sp.*,

Hab. Marais de Chantakam (Siam).

XXXIV. G. SILIQUA, Mühlfeldt, 1851.

86. *S. radiata*, Linné, *Syst. Nat.* — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Cultellus*, pl. IV, fig. 13, 1874.

Hab. Kampot (golfe de Siam).

XXXV. G. MESODESMA, Deshayes, 1830.

87. *M. striata*, Deshayes, *Encycl. Méth. Vers*, vol. II, p. 443. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Mesodesma*, pl. II, fig. 10, 1854.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XXXVI. G. MACTRA, Linné, 1767.

88. *M. Reevei*, Deshayes, *Proc. Zool. Soc.*, 1854. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Mactra*, pl. XVI, fig. 85, 1854.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XXXVII. G. PHOLAS, (Lister, 1687) Linné, 1758.

89. *P. Australasiae*, Gray, *ms.*, *Brit. Mus.* — Sowerby, *Thes. Conch.*, vol. II, p. 488, pl. CVI, fig. 73, 1855.

Hab. Entre Bangkok et Kampot (Golfe de Siam).

90. *P. rivicola*, Sowerby, *Proc. Zool. Soc. of London*, 1849. — *Thes. Conch.*, vol. II, p. 496, pl. CVIII, fig. 90, 91, 1855.

Hab. Entre Bangkok et Kampot (Golfe de Siam).

XXXVIII. G. PHRAGMOPHOLAS, Fischer, 1887.

91. *P. orientalis*, Gmelin, *Syst. Nat.*, n^o 3216. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Pholas*, pl. II, fig. 5, 1872.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XXXIX. G. MARTESIA, Leach, in Blainville, 1824.

92. *M. multistriata*. Sowerby, *Proc. Zool. Soc. of London*, 1849. — *Thes. Conch.*, vol. II, p. 194, pl. LIV, fig. 35, 36, 1855.

Hab. Mékong (golfe de Siam),

93. *M. striata*, Linné, *Syst. Nat.* p. 1111. — Sowerby, *Thes. Conch.*, vol. II, p. 495, pl. CIV, fig. 40, 41, 42, pl. CV, fig. 43, 44, 1855.

Hab. Entre Bangkok et Kampot (golfe de Siam).

XL. G. LUCINA, Bruguière, 1792.

94. *L. punctata*, Linné, (*Venus*), *Syst. Nat.* (12^e éd.), p. 1134, — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Lucina*, pl. I, fig. 2, 1850.

Hab. Iles du golfe de Siam.

95. *L. venusta*, Philippi, *Abbild. und Beschr.*, vol. II, p. 206, *Lucina*, pl. I, fig. 2.

Hab. Iles du golfe de Siam.

XLI. G. TELLINA, Linné, 1758.

96. *T. rostrata*, Linné, *Syst. Nat.*, p. 1118.— *T. Spengleri*, Chemnitz, *Conch. Cab.* vol. VI, fig. 88, 89. — Sowerby, *Thes. Conch.*, p. 222, pl. LVI, fig. 157.

Hab. Hatien (golfe de Siam).

BRACHIOPODES

I. G. LINGULA, Bruguière, 1792.

1. *L. anatina*, Lamarck, *Hist. nat. an, s. vert.*, (éd. Deshayes), vol. VII, p. 390.— Reeve, *Conch. Icon. Mon. Lingula*, pl. II, fig. 10, 11, 1859.

Hab. Iles du golfe de Siam.

2. *L. hians*, Swainson, *Zool. Illustr.*, vol. II, pl. XI. — Reeve, *Conch. Icon. Mon. Lingula*, pl. II, fig. 12 a, b, 1859.

Hab. Iles du golfe de Siam.

III

DESCRIPTION D'ESPÈCES NOUVELLES

I. HELICARION PAVIEI (Pl. VI, fig. 1).

Testa maxima, imperforata, ovoidea, subglobosa, suprâ subconoidea, tenuis, diaphana, luteo-cornea, striis incrementi arcuatis, interdùm subrugosis, irregularibus, et lineis spiralibus parùm conspicuis ornata; spirâ brevis; anfractus 3 1/2, suturâ marginatâ discreti, ultimus maximus, in vicinio suturæ depressiusculus; apertura magna, auriformis; margine columellari et labro arcuatis, acutis, tenuibus. — Diam. maj. 31 mill.; diam. minor 23 1/2; altit. 20. (Coll. du Muséum.)

Hab. Cambodge.

Coquille grande, imperforée, ovoïde, subglobuleuse,

d'une forme légèrement conique dans la partie supérieure, mince, diaphane, d'un jaune corné clair, couverte de stries d'accroissement un peu rugueuses et irrégulières et de lignes spirales irrégulières et peu apparentes; spire courte, composée de 3 tours $1/2$, séparés par une suture marginée, le dernier très grand et légèrement déprimé, au voisinage de la suture. Ouverture très grande, auriforme, bord columellaire, aigu, labre mince et tranchant.

Plus grand diamètre 31 millimètres, plus petit 23 $1/2$, hauteur 20.

Obs. Cette espèce se distingue de toutes ses congénères par sa forte taille et la dépression qui existe dans la partie supérieure du dernier tour.

II. HEMIPLECTA, DICHROMATICA (Pl. VI, fig. 2).

Testa angustè umbilicata, suborbicularis, complanata, solidiuscula, epidermide pallidè corneà induta, suprà pallidè castanea, haud nitens, radiatim costulata, costulis subgranulosis, striis spiralibus, decussatis; infrà albida, nitida, tenue et radiatim striata; spira vix prominula; anfractus 6 $1/2$ parùm convexi, regulariter et sensim accrescentes, primi 2 lævigati, sequentes tenuiter decussati; ultimus rotundatus, suprà decussatus, lineà fuscà suprà medium abruptè delimitatus, basi convexus. Apertura semilunaris, intùs alba; marginibus non continuis; margine columellari brevi, ad umbilicum dilatato; margine basali arcuato; labro acuto; umbilico angusto, rotundato, profundo. — Diam. maj. 31, minor 26, altit. 17 mill. (Coll. du Muséum.)

Hab. de Srakéo à Ang-Son (Siam).

Coquille étroitement ombiliquée, suborbiculaire, aplatie,

assez solide, épidermée, de couleur brun-pâle et terne à la partie supérieure, blanche et luisante à la partie inférieure, couverte, en dessus, de costulations subgranuleuses, rayonnantes, croisées par des stries spirales qui manquent en-dessous ; spire peu saillante, composée de 6 tours $1/2$ peu convexes, s'accroissant régulièrement, séparés par une suture simple ; les deux premiers lisses, les suivants finement quadrillés ; dernier tour arrondi, non caréné, quadrillé à sa partie supérieure, brunâtre, divisé par une ligne brune plus foncée, un peu au-dessus de sa partie moyenne, convexe à sa base. Ouverture semi-lunaire, blanche à l'intérieur ; bords non réunis par une callosité ; bord columellaire court, légèrement dilaté au niveau de l'ombilic ; bord basal arqué ; labre aigu ; ombilic étroit, arrondi, profond.

Plus grand diamètre 31 millimètres ; plus petit 26 ; hauteur 17.

Rapports et différences. L'*Hemiplecta dichromatica* diffère de l'*H. Theodori*, Philippi, par sa taille plus forte, sa spire moins aiguë, le dessous de sa coquille moins convexe, ses stries plus fines et sa coloration plus tranchée.

III. HELIX FOURESI (Pl. VI, fig. 3).

Helix Fouresi, L. Morlet, *Journ. Conchyl.*, vol. XXXIV, p. 74, 1886.

Coquille ombiliquée, déprimée, assez mince, hérissée de poils, dont on ne voit que les traces ponctuées, ornée de stries d'accroissement irrégulières, couverte d'un épiderme verdâtre. Spire à peine saillante, composée de cinq tours un peu convexes, séparés par une suture simple, très prononcée ; dernier tour couvert de stries fortes et

irrégulières, descendant fortement en avant, caréné, déprimé dans la partie médiane et au-dessus de la carène, très convexe en-dessous; ombilic ouvert, permettant de voir jusqu'au premier tour; ouverture oblique, descendante, à bords réunis par un dépôt calleux très mince; bord columellaire court, dilaté, bord basal arqué, bord supérieur droit; péristome mince et fortement réfléchi.

Plus grand diamètre 19 millimètres; plus petit diamètre 16, hauteur 10 (Coll. Morlet).

Hab. Plateau de Stang-Trang, Cambodge (Pavie).

Obs. Cette espèce se distingue de l'*Helix Tanquerayi*, Crosse, par sa taille plus grande et sa spire moins déprimée: ses tours sont plus aplatis, sa carène est plus forte, son ouverture plus oblique; elle se rapproche également de l'*H. breviseta*, Pfeiffer, mais elle en diffère par son ombilic beaucoup moins ouvert, sa spire moins aplatie et surtout par sa carène.

IV. BULIMUS (AMPHIDROMUS) BEGINI (Pl. VI, fig. 4).

Bulimus Beginii, L. Morlet, *Journ. Conchyl.*, vol. XXXIV, p. 74, 1886.

Coquille sénestre, pourvu d'une fente ombilicale presque entièrement recouverte, fusiforme, mince, luisante, de couleur blanche, ornée de flammules brunes irrégulières couverte de côtes longitudinales, irrégulières, quelques-unes bifides; spire élevée, composée de 6 à 7 tours, convexes, augmentant rapidement, séparée par une suture légèrement crénelée, les trois premiers lisses, ayant le sommet d'un brun très vif, les autres couverts de côtes, le dernier très ventru, formant à lui seul les $\frac{2}{3}$ de la longueur totale de la coquille; ouverture subanguleuse à la

base, blanche à l'intérieur mais laissant voir, par sa finesse, les flammules à travers la coquille; péristome brun, arrondi, un peu épais et réfléchi en dehors; bords non continus, bord columellaire droit, d'une couleur brune très vive, élargi et recouvrant en grande partie la fente ombilicale.

Longueur totale de la coquille 25 millimètres, plus grand diamètre 13; longueur de l'ouverture 12, plus grande largeur 7 m. (Coll. Morlet).

Hab. Plateau de Stung-Trang, Cambodge (Pavie).

Obs. Cette espèce ne peut se confondre avec les autres du même genre, de Java et des Iles de la Sonde, lesquelles sont toujours lisses, tandis que celle-ci est couverte de costulations continues.

Nous prions M. le général Bégin, de vouloir bien agréer la dédicace de cette espèce, en souvenir du concours bienveillant qu'il a toujours prêté à notre ami Pavie.

V. HAMINEA PERRIERI (Pl. VI, fig. 7).

Testa ovato-oblonga, involuta, subglobosa, tenuis, fragilis, epidermide tenui, virescente-corneâ induta, lincis spiralibus tenerrimis et striis incrementi exilibus, irregularibus ornata; spira concava, umbilicata; apertura perlonga, anticè parùm dilatata, posticè attenuata; labro tenui, acuto; margine basali rotundato; margine columellari concavo, callo tenui munito. — Longit. 16 mill., diam. maj. 9. (Coll. du Muséum).

Hab. Golfe de Siam.

Coquille ovale oblongue, enroulée, subglobuleuse, mince, fragile, couverte d'un épiderme mince et d'unvert pâle uniforme, ornée de stries spirales très fines et régulières et de stries d'accroissement très irrégulières; spire

concave, ombiliquée : ouverture aussi longue que le dernier tour, large en avant ; bord externe mince, tranchant, bord basal arrondi, bord columellaire concave, recouvert d'une callosité très mince, sur toute sa longueur.

Longueur 16 millimètres, diamètre 9.

Rapports et différences. Cette espèce, voisine du *Bulla cymbalium*, Quoy et Gaimard, de la Nouvelle-Calédonie, s'en distingue par sa forme un peu plus ovale, par son test un peu plus épais, par son ouverture un peu plus élargie à la base, par les stries spirales qui recouvrent toute la coquille, tandis que le *B. cymbalium* est lisse.

Malheureusement, tous les échantillons ont été recueillis roulés et sont en mauvais état.

VI. CANIDIA PAVIEI (Pl. VII, fig. 1).

Canidia Paviei, L. Morlet, *Journ. Conchyl.*, vol. xxxiv, p. 75, 1886.

Coquille subperforée, ovale, épaisse, ventrue, jaunâtre, ornée de zones d'une couleur brune, couverte de petits cordons transverses réguliers et de stries longitudinales très fines ; spire courte, composée de 4 à 5 tours convexes, séparés par une suture légèrement canaliculée ; les premiers présentent des érosions ; la partie supérieure de chaque tour est ornée d'une forte côte et de deux autres un peu plus faibles, ces côtes sont anguleuses, tandis que les autres sont presque plates ; le dernier tour est orné de 3 zones ; l'ouverture est ovale, oblongue, anguleuse en arrière, échancrée, courte en avant ; les bords sont réunis par un dépôt calleux très mince et brillant, sur lequel on voit des sillons très fins ; la columelle est arquée au milieu et le bord columellaire recouvre en partie la fente ombilicale ; le bord droit est arrondi et épais sur toute sa lon-

gueur, très évasé et forme à la base, avec le bord columellaire, un petit canal court. — Opercule inconnu (Coll. Morlet).

Longueur totale de la coquille 9 millimètres, plus grand diamètre 6; longueur de l'ouverture 7; largeur 3.

Obs. Cette espèce, très voisine du *Canidia bizonata*, Deshayes, s'en distingue par sa taille plus petite, ses côtes spirales, au lieu d'être longitudinales, ses stries fines et son ouverture plus évasée.

VII. PALUDINA PAVIEI (Pl. IX, fig. 2).

Testa vix rimata, turbinata, tenuicula, nitens, virescentefusca, haud zonata, striis incrementi interdum subrugosis, irregularibus, lineis spiralibus tenerrimis, undulosis et costis spiralibus obsoletis, vix conspicuis ornata; anfractus 6 (superstites 4) primi erosi, reliqui suturâ simplice discreti; ultimus dimidiam testam superans; umbilico angusto, margine columellari tecto; apertura ovalis, supernè angulata, intus albo-cærulescens, marginibus callo crasso et nigrescente junctis; peristomate nigro marginato. — Operculum rubiginosum, concentricè lamelloso-striatum, nucleo extus concavo. — Longit. 33 mill.; diam. maj. 27; apertura 20 mill. longa, 15 lata (Coll. du Muséum).

Hab. Marais de Kampot (Cambodge).

Coquille munie d'une fente ombilicale très faible, de forme turbinée, mince, luisante, couverte d'un épiderme vert clair, sur les premiers tours, et plus brun sur le dernier, ornée de stries d'accroissement un peu rugueuses, irrégulières, de stries spirales très fines, onduleuses, et de quelques rudiments de côtes spirales à peine visibles; spire composée de 6 tours convexes, mais n'en n'ayant cou-

servé que 4 (les premiers ayant disparu par érosion), augmentant régulièrement, séparés par une suture simple, le dernier dépassant la moitié de la longueur totale de la coquille. Ombilic étroit, recouvert en grande partie par le bord columellaire. Ouverture ovale, légèrement anguleuse à sa partie supérieure, d'un blanc bleuâtre à l'intérieur; bords réunis par un dépôt calleux épais et noir; péristome bordé de noir, à sa partie interne. — Opercule corné, orné de stries concentriques lamelleuses; nucléus concave à l'extérieur.

Longueur totale de la coquille 33 millimètres; plus grand diamètre 27. Longueur de l'ouverture 20; plus grande largeur 15.

Rapports et différences. Cette espèce, voisine du *P. lecytoïdes*, Benson, s'en distingue par sa taille plus petite, sa forme plus élancée, ses stries plus fines, son ouverture plus arrondie, son labre plus épais, sa surface non martelée et pourvue de petites côtes obsolètes.

S. PALUDINA SABINE (Pl. IX, fig. 4).

Testa vix rimata, conoideo-turriculata, crassa, striis spiralibus tenerrimis et striis incrementi arcuatis, obliquis ornata, epidermide tenui, lutescente induta; spirae acuta, apice erosa; anfractus 6 convexi, regulariter crescentes, suturâ impressâ, submarginatâ discreti, primi pallidè virescentes, sequentes viridi-fuscescentes, zonis spiralibus fuscis 3-5 cingulati; ultimus dimidium longitudinis æquans, medio subcarinatus, basi striis concentricis, undulosis ornatus; apertura subrotunda, supernè subangulata, intus alba, marginibus callo junctis; peristomate nigrescente; labro subreflexo, — Operculum.....
— Longit. 33 mill., diam. maj. 23; apertura 15 mill. longa, 13 lata (Coll. Muséum).

Hab. Srakéo (Siam).

Coquille très étroitement perforée, conique, épaisse, ornée de très fines stries spirales et de stries d'accroissement arquées et obliques, recouverte d'un épiderme mince, luisant; spire aigue, érodée au sommet, composée de 6 tours convexes, augmentant graduellement, séparés par une suture assez profonde et bordée; les premiers d'un vert clair, les suivants d'un vert brunâtre, avec 3 à 5 zones spirales brunes, étroites, régulières; le dernier tour, formant à lui seul près de la moitié de la longueur totale, subcaréné à la périphérie, couvert à sa base de stries spirales très fines et onduleuses. Ouverture subarrondie, légèrement anguleuse à sa partie supérieure, d'un blanc de lait à l'intérieur; bords réunis par un dépôt calleux épais, péristome bordé de noir, labre légèrement subréfléchi. Opercule inconnu.

Longueur totale de la coquille 33 millimètres, plus grand diamètre 23. Longueur de l'ouverture 15; plus grande largeur 13 millimètres.

Rapports et différences. Cette espèce a quelques rapports avec le *P. quadrata*, Benson, mais elle en diffère par sa forme plus trapue, ses tours plus convexes, son ouverture plus grande et plus arrondie, son péristome bordé de noir, tandis qu'il est blanc dans le *P. quadrata*. De plus, ce dernier a ses tours ornés de petites carènes et est légèrement déprimé, à la partie supérieure de chaque tour. Notre espèce n'a aucune carène sur ses tours.

IX. PALUDINA DANIELI (Pl. VIII, fig. 3).

Testa perforata, breviuscula, globoso-conoidea, fragilis, epidermide cornea induta, radiatim striata, striis incrementi sparsim fusco-nigrescentibus et irregula-

ribus : spira acuta, integra : anfractus 6 valde convexi, suturâ simplice discreti ; tertius et quartus ad peripheriam angulati, reliqui regulariter rotundati, ultimus $\frac{2}{3}$ longitudinis æquans, fusco obsolete zonatus ; umbilicus partim tectus : apertura orali-rotundata, intus albocærulescens et zonis obscuris 5 obsolete zonata ; marginibus callo tenui junctis ; margine columellari brevi ; peristomate nigro marginato : labro acuto. — Operculum typicum. — Longit. 27 mill. ; diam. maj. 22 mill. ; Apertura 15 mill. longa, 12 lata (Coll. Muséum).

Hab. Etangs de Pnom-Penh (Cambodge).

Coquille légèrement ombiliquée, courte, conoïde, globuleuse, fragile, recouverte d'un épiderme mince, couverte de stries d'accroissement irrégulières, dont quelques unes sont brunes ; spire aigue, composée de 6 à 6 tours $\frac{1}{2}$ très globuleux, séparés par une suture simple, quoique très prononcée ; le troisième et le quatrième anguleux à la périphérie, les autres régulièrement arrondis, le dernier formant à lui seul les $\frac{2}{3}$ de la longueur totale de la coquille ; vert avec 3 ou 4 zones spirales. Omphalium étroit, recouvert en partie par le bord columellaire. Ouverture ovale arrondie, légèrement bleuâtre à l'intérieur, où l'on aperçoit les indices de 4 zones brunâtres spirales ; bords réunis par un dépôt calleux mince ; bord columellaire court et épais. Péristome bordé de noir, labre aigu. — Opercule typique.

Longueur totale de la coquille 27 millimètres ; plus grand diamètre 22. Longueur de l'ouverture 15, plus grande largeur 12.

Rapports et différences. Espèce voisine du *P. malleata*, Reeve, mais bien distincte par sa taille plus petite, son test plus mince, ses tours de spire plus globuleux, prin-

cipalement le dernier, son ouverture plus arrondie et son ornementation plus fine et plus régulière.

Obs. L'échantillon figuré est plus petit que le type, il n'a que 25 millimètres de longueur, 20 de diam. ; ouverture 14 de hauteur, 12 de largeur.

X. AMPULLARIA BEGINI (Pl. VIII, fig. 1).

Testa angustè umbilicata, ovoidea, globosa, crassa, solida, haud nitens, luteo-virescens, spiraliter obscurè et obsolete zonata, striis spiralibus exilissimis et striis incrementi irregularibus ornata ; spira obtusa, erosa ; anfractus 6 convexi, supernè depressi, suturâ lineari discreti ; anfractus ultimus ventrosus, 3/4 longitudinis æquans ; umbilicus margine columellari partim tectus ; apertura ovalis, intus fusca et propè labrum fusco zonata, infernè subangulata ; marginibus callo junctis ; margine columellari reflexo, crasso, lutescente ; labro acuto. — Operculum..... — Longit. 48 mill. ; diam. maj. 43 ; apertura 35 mill. longa, 23 lata (Coll. du Muséum).

Hab. Le Mékong et dans tout le Cambodge.

Coquille étroitement ombiliquée, ovoïde, globuleuse, épaisse, solide, terne, recouverte d'un épiderme mince, d'un jaune verdâtre, avec quelques zones spirales obscures, et peu marquées, ornée de stries spirales très fines et de quelques stries d'accroissement irrégulières ; spire obtuse, érodée ; tours au nombre de 6, globuleux, légèrement aplatis à la partie supérieure et séparés par une suture simple, le dernier ventru et formant à lui seul les 3/4 de la longueur totale. Ombrilic recouvert en partie par le bord columellaire. Ouverture ovale, d'une teinte brunâtre, chez les individus bien conservés, avec quelques bandes à l'in-

térieur, légèrement anguleuse à la base ; bords réunis par un dépôt calleux assez épais ; bord columellaire épais, fortement réfléchi en dehors et d'une couleur jaunâtre, labre mince et tranchant. — Opercule inconnu.

Longueur totale de la coquille 48 millimètres ; plus grand diamètre 43. Longueur de l'ouverture 35 ; plus grande largeur 23.

Rapports et différences. Cette espèce a beaucoup d'analogie avec l'*A. paludinoïdes*. Philippi, par sa forme générale. Il sera toujours facile de l'en distinguer par sa forme plus élancée, le sommet de ses tours plus arrondis, ses stries spirales et d'accroissement très fines et la base de l'ouverture légèrement anguleuse, tandis que l'*A. paludinoïdes* est légèrement martelé, ses stries assez irrégulières et un peu rugueuses et son ouverture bien arrondie.

XI. AMPULLARIA PESMEI (Pl. VIII, fig. 2).

Testa angustè rimata, turbinata, globosa, roseo-cærulescens, nitens, striis incrementi subrugosis, irregularibus et striis spiralibus tenerrimis notata, zonis spiralibus angustis, castaneis, interdùm confluentibus ornata ; spira obtusa ; anfractus 4 1/2 convexi, supra depressiusculi, suturâ subcanaliculatâ discreti ; primi 2 lævigati, depressi ; ultimus 2/3 longitudinis æquans ; umbilico angusto, margine columellari partim texto ; apertura ovato-oblonga, basi subangulata, intùs lutescenti-aurantiaca, fusco-zonata ; marginibus callo crasso, luteo junctis ; margine columellari subrectilineo, extùs reflexiusculo ; labro arcuato, lutescente, simplice. — Operculum.... — Longit 30 mill. : diam. maj. 29 : apertura 22 mill. longa, 14 lata. (Coll. Muséum).

Hab. Phnom-Penh. (Cambodge).

Coquille munie d'une étroite fente ombilicale, turbinée, globuleuse, couverte d'un épiderme jaunâtre mince, d'un rosé bleuâtre, luisante, marquée de stries d'accroissement un peu rugueuses, irrégulières et de stries spirales excessivement fines, régulières, ornée de quelques bandes spirales, brunes, étroites, quelquefois réunies. Spire obtuse, composée de 4 tours $1/2$ convexes, légèrement aplatis à la partie supérieure, séparés par une suture légèrement canaliculée; les 2 premiers lisses et aplatis, le dernier formant à lui seul les $2/3$ de la longueur totale de la coquille. Ombilic étroit et recouvert en partie par le bord columellaire. Ouverture oblongue, légèrement anguleuse à la base, intérieurement d'un jaune orangé et laissant voir les bandes qui ornent la coquille; bords réunis par un dépôt calleux assez épais, bord columellaire presque droit et légèrement réfléchi en dehors, ainsi que le bord basal, labre régulièrement cintré, jaune doré, épais et simple. — Opérucule inconnu.

Longueur totale de la coquille 37 millimètres; plus grand diamètre 32. Longueur de l'ouverture 28; plus grande longueur 18.

Rapports et différences. Espèce voisine, comme forme générale, de l'*A. canaliculata*, Linné, mais s'en distinguant par sa taille beaucoup plus petite, sa spire moins élevée, ses bandes moins nombreuses et ses stries spirales, que l'*A. canaliculata* ne possède pas.

XII. PTEROCYCLUS PERRIERI. (Pl. VI, 6).

Testa subdiscoidea, latè umbilicata, tenuicula, epidermide pallidè virescente induta, supernè flammulis fuscis ornata, propè peripheriam albida, medio fusco zonata, infernè fuscescens, striis radiantibus, tenuibus,

regularibus notata; spira vix prominula: anfractus 4 1/2 convexi, suturâ profundè impressâ discreti; ultimus descendens; apertura circularis, posticè subangulata; peristoma duplex, album: internum tenue, continuum, externum dilatatum, reflexum, canaliculatum, posticè sinuosum et productum ad insertionem anfractûs penultimi, margine columellari brevi, sulcato, posticè sinuoso, canaliculato, producto. Operculum... — Diam. maj. 34 mill.: min. 26; alt. 17. Apertura cum peristomate 16 1/2 mil. longa; 14 lata. (Coll. Muséum).

Hab. Entre Chantabun et Srakéo (Siam).

Coquille subdiscoïde, très largement ombiliquée, mince, couverte d'un épiderme vert pâle et de flammules brunes en dessus, d'une zone blanchâtre à la périphérie du dernier tour, d'une ligne très brune qui s'atténue en descendant et reste d'un brun pâle sur tout le dessous de la coquille, ornée de stries longitudinales fines et assez régulières; spire peu élevée, composée de 4 tours 1/2, globuleux, séparés par une suture profonde; dernier tour très descendant; ouverture circulaire, légèrement anguleuse en arrière; péristome double, blanc, l'interne continu et mince, l'externe largement développé, réfléchi, formant en dedans une gouttière qui occupe les 2/3 de l'ouverture, dans la partie correspondant au labre, et qui se termine, à sa jonction avec l'avant dernier tour, par un petit sinus prolongé; bord columellaire court, qui se termine également par un petit sinus séparé du labre par une petite saillie. — Opercule inconnu.

Plus grand diamètre de la coquille 34 millimètres; plus petit 26; hauteur totale 17; longueur de l'ouverture, péristome compris, 16 1/2; largeur 14.

Rapports et différences. Espèce voisine du *Pterocyclus*

planorbulus, Lamarek, mais en différant par sa taille plus petite, moins déprimée, ses tours plus arrondis, son ombilic plus évasé, son dernier tour moins détaché et le petit canal de son ouverture double, tandis qu'il est simple dans le *planorbulus*.

XIII. OPISTHOPORUS PULCHELLUS (Pl. VI, fig. 5).

Testa latè umbilicata, subdiscoïdea, solida, albido-lutescens, apice fuscescens, supernè flammulis, irregularibus, infernè flammulis pallidioribus ornata, radiatim striata; anfractus 5 convexi, suturâ simplice sed profundâ discreti; primi 2 lævigati et fusci; anfractus ultimus descendens, in vicinio peristomatis liber, rotundatus, ad peripheriam albescens et zonâ fuscâ, regulari cingulatus; apertura circularis; peristoma album, continuum, crassum, extûs reflexum; margine columellari brevi, ad junctionem labri canalem subtubuliformem, prominulum, extûs tuberculiformem formante. Operculum... — Diam. maj. 21; diam. min. 17; altit. 12 mill. Apertura 7 mill. longa et lata. (Coll. du Muséum).

Hab. Mont Sisophon (Siam); recueilli, après un incendie, dans les bois.

Coquille largement ombiliquée, subdiscoïde, solide, luisante, d'un jaune blanchâtre et allant en brunissant jusqu'au sommet, ornée, à la partie supérieure, de petites flammules blanchâtres irrégulières, dont la teinte est beaucoup plus claire, à la partie inférieure, garnies de stries rayonnantes irrégulières; spire composée de 5 tours convexes, séparés par une suture simple, mais profonde; les 2 premiers tours lisses et bruns, le dernier descendant complètement, séparé de l'avant-dernier, arrondi, près de

la bouche, orné souvent, à la périphérie, d'une bande brune régulière; ouverture arrondie; péristome blanc, continu, épais et réfléchi en dehors, bord columellaire court, formant, à sa jonction avec le labre, un petit canal subtubuliforme, saillant et plus élevé sur le labre, où il forme un léger tubercule extérieurement. — Opercule inconnu.

Plus grand diamètre de la coquille, 21 millimètres, plus petit 17, hauteur 13; ouverture, hauteur et largeur, 8 millimètres.

Obs. Cette espèce paraît très voisine du *Pterocyclus Cochinchinensis*, Reeve: elle en diffère par sa taille plus forte, sa spire plus élevée et ses tours plus arrondis. Quant à la couleur et à l'ornementation, on ne peut rien en dire, l'échantillon dessiné ayant été recueilli, dans une forêt, après un incendie.

XIV. ARCA (ANADARA) SABINE (Pl. VIII, fig. 6).

Testa inæquivalvis, parva, crassa, obliquè subcordiformis, subæquilateralis, epidermide tenui, hispidulâ induta, costis radiantibus 24 crassis, tuberculis ornata; marginibus denticulatis, centrali clauso; cardine rectilineo, dentibus numerosis circiter 30, medio minutis, brevibus, lateraliter majoribus instructo: umbones prominentes, curvati, arcâ ligamenti rhomboidali discreti; cicatriculis musculorum adductorum inæqualibus, antica minore, impressâ, posticâ latiore, superficiali; cicatricula musculi adductoris antici byssi propè lineam cardinalem sita, subrotunda; cicatricula adductoris postici byssi angustior, oblonga, lineâ palleali simplice. — *Diam. antero-post. 13 mill.; diam. umbono-margin. 12. 5; crassit. 15. 5.* (Coll. du Muséum).

Hab. Ile Phuquoc (Golfe de Siam).

Coquille inéquivalve, épaisse, petite, obliquement subcordiforme, subéquilatérale; épiderme d'un vert pâle, mince et médiocrement hispide; surface ornée de 24 côtes rayonnantes, épaisses et granuleuses; bords des valves dentelés et clos au bord ventral; charnière droite, munie de dents très nombreuses (30), courtes, fines au centre et augmentant graduellement jusqu'au bord; sommets saillants, fortement recourbés, séparés l'un de l'autre par une aréa lozangique, garnie de rainures ligamentaires droites et fines; impressions des adducteurs des valves inégales, l'antérieure petite et bien marquée, la postérieure plus grande et superficielle; impression de l'adducteur antérieur du byssus arrondie, placée près de la ligne cardinale et plus large que celle de l'adducteur postérieur du byssus; ligne palléale simple.

Diamètre antéro-postérieur 13 millimètres; diamètre umbono-marginal 12, 5 épaisseur 11, 5.

Rapports et différences. Cette espèce, du groupe des *Arca* (*Anadara*) *granosa*, *A. rhombea*, etc., ne peut être comparée à aucune de ses congénères, dont elle se distingue par sa forme cordiforme, sa taille très petite et ses ornémentations, qui sont toutes particulières.

XV. UNIO DAUTZENBERGI (Pl. VIII, fig. 5).

Testa inæquilateralis, tenuis, inflata, carinata, striis concentricis tenuibus, et costis validis, irregularibus, obliquis, nodulosis ornata, epidermide nitente virescente, prope marginem pallidiore, lutescente induta; margine antico brevi, subangulato; margine postico subrostrato; margine dorsali obliquè rectilineo; margine ventrali sinuoso; ligamento parim prominulo; apicibus erosis,

prominentibus, approximatis, anticis; area postico-dorsalis carinata, costis decurrentibus, irregularibus, ut umbones angulatis, interstitiis lamellosis discretis ornata. Valva dextra dentibus lateralibus anticis 2 brevibus, lamelliformibus, dente laterali postico elongato, crenato, lamelliformi, dente cardinali obsoleto, transversali, instructa. Valva sinistra dente laterali antico elongato, dentibus lateralibus posticis 2, dente cardinali crenato, munita. Cicatriculis msculis adductoris antici, parùm profundis: cicatriculis adductoris postici superficialibus: margaritâ albedo-cærulescente.
— *Diam antero-post. 49 mill; diam. umbono-margin. 32; crassit. 28.* (Coll. du Muséum).

Hab. Rivière de Srakéo, à Srakéo (Siam).

Coquille inéquilatérale, mince, très renflée, carénée, ornée de stries concentriques fines, régulières, et de grosses côtes irrégulières généralement obliques, recouverte d'un épiderme luisant, vert foncé près du sommet et vert clair près des bords; bord antérieur court, subanguleux, bord postérieur médiocrement rostré, bord dorsal obliquement rectiligne, bord ventral sinueux, ligament peu saillant, sommets corrodés, proéminents, rapprochés du bord antérieur; région postéro-dorsale carénée, portant des côtes qui partent du sommet et se prolongent jusqu'à l'extrémité de la coquille; ces côtes, anguleuses près des sommets, deviennent divergentes près du bord postérieur; dans leurs interstices, les stries concentriques sont plus lamelleuses. Valve droite portant 2 dents latérales antérieures, lamelliformes, minces, et une dent latérale postérieure mince; une dent cardinale obsolète; valve gauche munie d'une dent latérale antérieure allongée et mince, d'une dent cardinale petite et mince, de deux

dents latérales postérieures épaisses ; toutes ces dents sont striées sur toute la longueur ; impressions de l'adducteur antérieur des valves peu profondes, impression de l'adducteur postérieur superficielles ; nacre de l'intérieur des valves d'un blanc bleuâtre irisé.

Diamètre antéro-postérieur 49 millimètres, diamètre umbono-marginal 32 ; épaisseur 28.

Rapports et différences. L'*Unio Dautzenbergi* diffère de l'*U. rusticus*, Lea, par sa forme plus inéquilatérale, plus ventrue, son bord dorsal moins arrondi, son côté postérieur plus anguleux, l'aréa plus prononcée, les dents cardinales moins épaisses et plus allongées et les dents latérales plus minces et striées sur toute leur longueur, au lieu d'être lisses comme dans l'*U. rusticus*.

XVI. UNIO SEMIDECORATUS. (Pl. VIII, fig. 4).

Testa ovali-elongata, tenuicula, inflata, nitens, teme et concentricè striata, ad umbones costis granosis, angulatis, irregularibus, in medio et prope marginem ventralem deficientibus ornata, epidermide supernè fuscâ et infernè fusco-viridescente induta : margine antico brevi, rotundato ; margine postico subrostrato ; margine dorsali arcuato ; margine ventrali regulariter arcuato ; apicibus erosis, anticis ; regione postico-dorsali sulcis decurrentibus aream lanceolatam limitantibus ; ligamento fusciscente. Valva dextra dentibus lateralibus anticis 2 lamelliformibus, tenuibus ; dente laterali postico 1 tenui munita ; dente cardinali deficiente. Valva sinistra dente laterali antico brevi, tenui ; dente cardinali obsoleto ; dentibus lateralibus posticis, tenuibus 2 instructa. Cicatricula muscoli adductoris antici parùm profunda, impressionibus pedalibus confluentibus

bus ; cicatricula musculi adductoris postici superficiali.
Pagina interna valvarum albido-cærulescens. — Diam.
antero-post. 47 mill., diam. umbono-margin., 29
crassit. 21 mill. (Coll. du Muséum).

Hab. Rivière de Srakéo, à Srakéo (Siam).

Coquille ovale, allongée, mince, renflée, luisante, striée concentriquement et ornée, au voisinage des crochets, de côtes granuleuses, anguleuses, très irrégulières sur le reste du test et qui tendent à disparaître, recouverte d'un épiderme brun sur toute la partie granuleuse et d'un vert brunâtre sur la partie lisse ; bord antérieur très court et arrondi, bord postérieur légèrement rostré ; bord dorsal arqué ; bord ventral régulièrement arqué sur toute sa longueur ; sommets corrodés, proéminents rapprochés du bord antérieur ; région postéro-dorsale portant des sillons, qui, partant du sommet, se prolongent jusqu'à l'extrémité de la coquille, formant ainsi une aréa lancéolée ; ligament brunâtre ; valve droite portant deux dents latérales antérieures, lamelliformes, minces, une dent latérale postérieure mince ; pas de dent cardinale. Valve gauche munie d'une dent latérale antérieure courte, mince, de deux dents latérales postérieures très minces et d'une dent cardinale obsolète ; impressions de l'adducteur antérieur des valves peu profondes, petites, confluentes avec les impressions pédieuses ; impressions de l'adducteur postérieur superficielles ; nacre de l'intérieur des valves d'un blanc bleuâtre.

Diamètre antéro-postérieur 47 millimètres ; diamètre umbono-marginal 29 ; épaisseur 21.

Rapports et différences. Espèce voisine de l'*Unio Cambojensis*, Sowerby, mais en différant par sa taille plus petite, sa forme plus équilatérale, plus ventrue, plus mince, le côté postérieur plus dilaté, les stries ne couvrant que

les sommets de la coquille, tandis que l'*U. Cambodjensis* est orné de stries, sur toute sa surface, et est d'un vert clair, au lieu que notre espèce est, en général, d'un brun bien prononcé.

XVII. UNIO SIAMENSIS. (Pl. VII, fig. 2.)

Testa cuneiformis, inæquilateralis, sinuosa, anticè inflata, crassa, extùs concentricè striata et rugis transversis, undulosis, sæpè interruptis ornata, epidermide fusco-virescente induta; margine dorsali subarcuato; margine ventrali sinuoso; latere antico brevi, rotundato; latere postico elongato, depresso et truncatulo; apicibus erosis, undulatum corrugatis, approximatis; regione postero-dorsali sulcis ab apice decurrentibus munità et aream lanceolatam formante; valva dextra 2 dentibus lateralibus anticis, elongatis (interno crenulato), dente cardinali obsoleto, et dente laterali postico elongato, lamelliformi, extremitate striato, munita; valva sinistra dente laterali antico prominente, dente cardinali sulcato, diviso, mediocri, et dentibus lateralibus posticis 2 longis instructa; cicatricula musculi adductoris antici profunda, parva; cicatricula musculi adductoris postici superficiali; margarita alba. — Diam. antero-post. 68 mill.; diam. umbono-marg. 39; crassit. 32 (Coll. du Muséum).

Hab. Rivière de Sutrang (Siam).

Coquille assez grande, cunéiforme, inéquilatérale, sinueuse, renflée en avant, épaisse; surface des valves ornée de stries fines et de côtes transverses, onduleuses, irrégulières et souvent interrompues; épiderme d'un brun verdâtre; bord dorsal légèrement cintré, bord ventral sinueux; côté antérieur court et arrondi, côté postérieur

allongé, fortement déprimé à son extrémité et légèrement tronqué; sommets corrodés, ondulés comme toute la surface extérieure, rapprochés du bord antérieur; région postéro-dorsale portant des sillons qui, partant du sommet, vont en s'effaçant vers l'extrémité de la coquille, formant ainsi une aréa lancéolée subarrondie; ligament brunâtre; valve droite portant deux dents latérales antérieures allongées, l'interne légèrement crénelée; un rudiment de deux cardinales et une dent latérale postérieure lamelliforme, légèrement striée à son extrémité; valve gauche munie d'une dent latérale antérieure saillante, d'une dent cardinale fortement sillonnée, divisée, et de deux longues dents latérales postérieures; impression de l'adducteur antérieur des valves très profondes, petite impression de l'adducteur postérieur des valves superficielle; naere de l'intérieur des valves blanchâtre.

Diamètre antéro-postérieur 68 millimètres; diamètre umbono-marginal 39; épaisseur 32.

Rapports et différences. Cette espèce se rapproche un peu par sa forme de l'*Unio sulcatus*, Lea, mais elle en diffère par sa forme plus globuleuse près des crochets, ses ondulations très prononcées et son côté postérieur plus allongé.

XVIII. UNIO SUTRANGENSIS. (Pl. IX, fig. 3.)

Testa ovali-elongata, magna, crassa, solida, subcomplanata, epidermide nigrescente induta, extus striis concentricis, tenuibus et rugis posticè lamelliformibus ornata; margine dorsali parùm arcuato; margine ventrali ferè rectilineo; latere antico brevi, rotundato; latere postico obliquo, subsinuato, latè arcuato; natis erosis, anticis; regione postico-dorsali depressà; ligamento fuscescente. Valva dextra dentibus laterali-

bus 2 anticis brevibus, crassis, crenatis; dente cardinali 1 brevi, sulcato; dente laterali postico 1 lamelliformi, perlongo, tenui, ad extremitatem multicrenato, munita. Valva sinistra dente laterali antico 1, crasso, crenato; dente cardinali 1 brevi, angusto, sulcato; dentibus lateralibus posticis 2 longis instructa. Cicatricula musculi adductoris antici valvarum profunda, impressionibus pedalibus 2 adjacentibus; cicatricula musculi adductoris postici superficialis; impressiones umbonales 5-6 minutæ. Pagina interna valvarum albida, margaritacea, posticè subcærulea. — Diam. antero-post. 410 mill.; diam. umbono-margin. 62 mill.; crassit. 34. (Coll. du Muséum).

Haq. Rivière de Sutrang (Siam).

Coquille ovale allongée, grande, épaisse, solide, peu bombée, couverte d'un épiderme noirâtre; surface des valves ornée de stries concentriques très fines et de saillies concentriques arrondies et irrégulières, devenant lamelleuses en arrière. Bord dorsal légèrement cintré, bord ventral presque droit, côté antérieur court et arrondi, côté postérieur oblique, légèrement sinueux, largement tronqué; sommets très corrodés, rapprochés du côté antérieur; région postéro-dorsale déprimée, ligament brunâtre; valve droite portant deux dents latérales antérieures courtes, épaisses et crénelées, une dent cardinale courte et sillonnée et une dent latérale postérieure, lamelliforme, très longue, mince, munie à son extrémité de plusieurs crénelures; valve gauche munie d'une dent latérale antérieure, épaisse et crénelée; d'une dent cardinale courte, étroite, sillonnée; de deux dents latérales postérieures longues. Impression de l'adducteur antérieur des valves très profonde, accompagnée de deux petites impressions

des muscles du pied; impression de l'adducteur postérieur des valves superficielle; au-dessous des crochets, il existe 5 à 6 petites impressions; nacre de l'intérieur des valves blanchâtre et azurée vers l'extrémité postérieure.

Diamètre antéro-postérieur 110 millimètres; diamètre umbono-marginal 62; épaisseur 34.

Rapports et différences. Espèce voisine de l'*Unio scutum*, Lea, mais s'en distinguant par sa taille plus grande, plus épaisse, par son bord dorsal plus cintré et surtout par ses dents cardinales aplaties et fortement sillonnées, ses dents latérales également sillonnées, tandis que, dans l'*U. scutum*, les dents cardinales sont lisses et obliques et les dents latérales lisses.

XIX. PSEUDODON OVALIS. (Pl. VII, fig. 3).

Testa inæquilateralis, tenuis, ovalis, validè complanata, epidermide fusco-nigrescente, sublamellosâ induta, concentricè et irregulariter striata, haud nitens; latere antico brevi, rotundato; latere postico subangulato; marginibus dorsali et ventrali regulariter arcuatis, apicibus vix prominentibus et erosis; paginâ internâ valvarum cœruleo-iridescente, luteo sparsim maculatâ, præcipuè versùs apices; cicatriculis adductorum anticè impressis, posticè superficialibus; impressione pallii submarginali: dente cardinali parvo, vix prominente; dente lamelliformi tenui, parùm conspicuo; ligamento debili, fusco.

Diam. antero-post. 75, diam. umbono-margin. 53; crassit. 19 mill. (Coll. du Muséum).

Hab. Rivière de Srakéo (Siam).

Coquille inéquilatérale, mince, ovale, très aplatie, revêtue

un épiderme brunâtre, ornée de stries concentriques, irrégulières, peu luisante; côté antérieur court, très arrondi côté postérieur subanguleux, obscurément caréné; bords dorsal et ventral régulièrement arqués; crochets à peine saillants et érodés; intérieur des valves d'un bleu irisé avec quelques taches éparses d'un fauve orangé, plus visibles sous les crochets; impressions des adducteurs assez profondes en avant et à peine visibles en arrière, impressions palléales peu prononcées, rapprochées du bord; dent cardinale petite et médiocrement saillante, dent lamelliforme mince et peu apparente sur le côté postérieur; ligament faible et brun.

Diamètre antéro-postérieur 75 millimètres, diamètre umbono-marginal 53, épaisseur 19.

Rapports et différences. La forme générale de cette espèce est semblable à celle de l'*Unio depressus*, Lamarck, quoiqu'un peu plus arrondie et un peu plus courte; la forme et la position des dents ne sont plus les mêmes, ce qui en fait un autre genre.

XX. NOVACULINA SIAMENSIS. (Pl. IX, fig. 4).

Testa oblonga, transversa, inæquilateralis, tenuis, utraq̃ue extremitate hians et rotundata, epidermide tenui, haud nitente, viridi-lutescente induta, rugis concentricis, irregularibus, inæqualibus, prominentibus, posticè evanescentibus et striis minoribus, intermediis ornata; apicibus minutis, erosis; marginibus dorsali et ventrali subparallelis; cardine dentibus cardinalibus 2 divergentibus instructo; ligamento prominulo, fusco, nymphis prominulis inserto; cicatriculâ musculi adductoris antici superficiali, angustâ; cicatriculâ musculi adductoris postici latiore; lineâ palleali non distinctâ.

— *Diam. antero-post.* 30 mill. ; *diam. umbono-margin.* 13 ; *crassit.* 10 (Coll. du Muséum).

Hab. Marais de Chantakam (Siam).

Coquille oblongue, inéquilatérale, mince, arrondie et baillante aux deux extrémités, recouverte d'un épiderme mince, terne et d'un vert jaunâtre, ornée de côtes concentriques saillantes, anguleuses, irrégulières et de stries très fines, dans les interstices, tendant à disparaître à l'extrémité du côté postérieur ; sommets très faibles et érodés ; bords dorsal et ventral subparallèles ; charnière portant sur chaque valve deux dents cardinales divergentes, ligament saillant et brun, inséré sur une nymphe élevée ; impression de l'adducteur antérieur étroite, superficielle, celle de l'adducteur postérieur plus large, ligne palléale non distincte.

Diamètre antéro-postérieur 30 millimètres ; diamètre umbono-marginal 13 ; épaisseur 10.

Obs. Nous ne pouvons rapprocher cette espèce d'aucune de ses congénères, dont elle diffère par sa taille petite, son test mince, ainsi que son épiderme, et ses valves couvertes de côtes concentriques, tandis que les autres espèces sont généralement épaisses, de plus grande taille, et possèdent un épiderme épais, et des valves lisses. Nous pensons que cette coquille est peut-être encore jeune.

L. M.

Note rectificative,

Par A. MORELET

Dans un article intitulé : *Coquilles nouvelles de l'Afrique méridionale*, publié dans le premier numéro du *Journal de Conchyliologie* de l'année 1889, trois espèces ont reçu des noms qui avaient déjà leur emploi : 1° *Helix inops*

(Mousson, Canaries) ; 2° *Ennea Natalensis* (Craven, Transvaal) ; 3° *Ennea pusilla* (Morelet, Comores).

Ces noms ne pouvant subsister, nous proposons de les remplacer par les suivants : 1° *Helix inclara* ; 2° *Ennea pentodon* ; 3° *Ennea minuta*.

Nous devons cette observation à M. Gloyne et nous l'en remercions.

A. M.

Description de **Coquilles fossiles des terrains tertiaires supérieurs** (suite),

Par C. MAYER-EYMAR (1)

232. PSAMMOBIA FISCHERI, Mayer-Eymar. (Pl. V, fig. 1).

P. testâ elongato-transversâ, compressâ, subæquilateralî, solidulâ, transversim subregulariter sulculatâ, dorso obsolete radiatâ, posticè leviter sinuosâ, plicaturâ munitâ ; latere antico subtus subrecto, extremitate rotundato, postico subtus vix declivi, perpendiculariter subtruncato, obtusè biangulato, carinâ bipartito ; lamellis in plicaturâ atque in carinâ angulosis ; umbo-nibus depressis, parvis ; cardine bidentato, altero unidentato, dentibus bifidis ; sinu palliari lato, profundo.
— Long. 21, lat. 40 mill.

Coquille transversalement allongée, comprimée, presque équilatérale, assez solide, couverte de petits sillons transverses, presque réguliers, traversés sur le dos par quelques raies superficielles. Côté antérieur presque droit en dessus, arrondi à son extrémité ; côté postérieur à peine incliné en dessus, séparé du dos par une dépression et

(1) Voir le *Journ. de Conchyl.*, vol. xxxvii, p. 59, 1889.